

**Первичные средства  
пожаротушения и  
правила их  
использования**

**Часть 4**



# Учебные вопросы:

1. Огнетушители углекислотные.

Устройство, принцип действия, порядок применения.



2. Огнетушители порошковые.

Устройство, принцип действия, порядок применения.



3. Пожарные щиты первичных средств пожаротушения.



4. Порядок действий при пожаре.

## 4. Порядок действий при пожаре.



**Каждый работающий, обнаруживший загорание (пожар) обязан:**

- немедленно сообщить об этом по телефону “01” в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);
- принять по возможности меры по эвакуации людей из здания (помещения) или опасной зоны всех работающих, не занятых ликвидацией пожара; в случае угрозы для жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого все имеющиеся силы и средства; прекратить все работы, не связанные с мероприятиями по ликвидации пожара;





При тушении электроустановок порошковым огнетушителем подавай заряд порциями через 3-5 секунд



Направляй струю заряда на ближний край очага, углубляясь постепенно, по мере тушения

- организовать отключение электроэнергии (кроме аварийного и эвакуационного освещения), остановку транспортирующих устройств, агрегатов, аппаратов, коммуникаций, систем вентиляции и проведение других мероприятий, способствующих предотвращению распространения пожара;
- приступить к тушению пожара имеющимися на объекте, участке или на рабочем месте средствами пожаротушения (огнетушитель, кошма пожарная, внутренний пожарный кран и др.);
- принять возможные меры к эвакуации имущества и сохранности материальных ценностей;
- вызвать к месту пожара непосредственного руководителя объекта или другое должностное лицо, при необходимости вызвать медицинскую службу.



# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОГNETУШИТЕЛЕЙ

## ПОДГОТОВКА ОГNETУШИТЕЛЯ К РАБОТЕ

1



СОРВИ ПЛОМБУ  
И ВЫДЕРНИ ЧЕКУ

2



НАПРАВЬ СОПЛО НА ОГОНЬ  
И НАЖМИ РЫЧАГ

## РАБОТА С ОГNETУШИТЕЛЕМ



НАХОДИТЬСЯ С НАВЕТРЕННОЙ  
СТОРОНЫ



НАЧИНАТЬ ТУШИТЬ У  
ОСНОВАНИЯ



В НИШАХ ТУШИТЬ СВЕРХУ



ТУШИТЬ ОДНОВРЕМЕННО  
ГРУППОЙ ЛЮДЕЙ

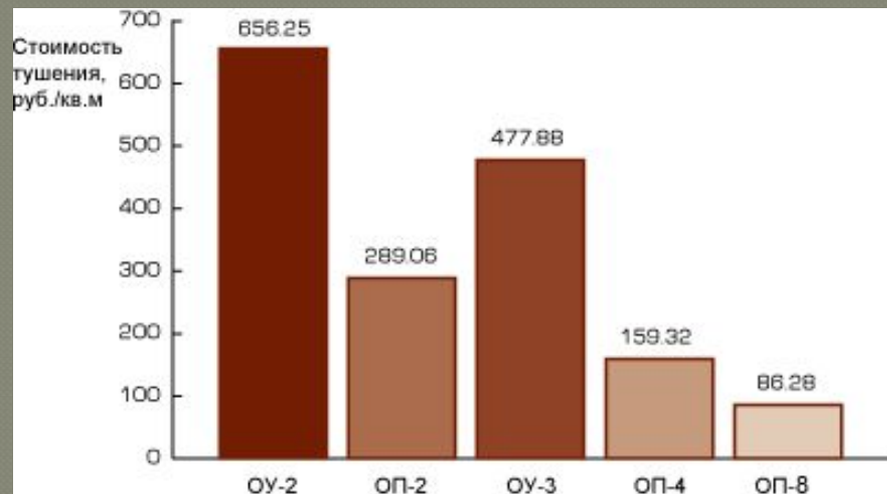


УБЕДИТЬСЯ В НЕВОЗМОЖНОСТИ  
ВОЗОБНОВЛЕНИЯ ГОРЕНИЯ



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОГNETУШИТЕЛИ  
СДАТЬ НА ПЕРЕЗАРЯДКУ

**Тушение пожара  
порошковым  
огнетушителем обходится  
примерно в три раза  
дешевле, чем  
углекислотным.  
Правильная работа с  
огнетушителем и его  
подготовка способствуют  
быстрому тушению пожара.**



# БОЕВОЙ РАСЧЕТ ДОБРОВОЛЬНОЙ ПОЖАРНОЙ ДРУЖИНЫ

## ОБЯЗАННОСТИ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ПОЖАРОВ

### НАЧАЛЬНИК БОЕВОГО РАСЧЕТА

Осуществляет контроль за соблюдением противопожарного режима и исправностью средств пожаротушения. Проводит инструктаж рабочих и служащих по вопросам пожарной безопасности. Проводит занятия с личным составом боевого расчета. Информировывает руководителей объекта о нарушениях противопожарного режима.

### ДРУЖИННИК № 1

Проверяет исправность средств извещения о пожаре. Следит за тем, чтобы пути эвакуации не были загромождены. Во время отсутствия начальника боевого расчета исполняет его обязанности.

### ДРУЖИННИК № 2

Следит за укомплектованностью и исправностью первичных средств пожаротушения.

### ДРУЖИННИК № 3

Следит за исправностью водоисточников, расположенных на территории, прилегающей к цеху (складу); состоянием подступов к водоисточникам; своевременной очисткой крышек гидрантов от снега и льда.

### ДРУЖИННИК № 4

На отведенном ему участке следит за соблюдением работающими противопожарного режима. Через начальника боевого расчета принимает меры по устранению выявленных нарушений.

## ОБЯЗАННОСТИ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРОВ

Руководить членами боевого расчета, рабочими и служащими при тушении пожара до прибытия дежурного караула пожарной части. Принимает меры по обеспечению эвакуации людей из помещений, которым угрожает пожар.

Сообщает о пожаре в часть, встречает ее, указывает место пожара. В отсутствие начальника боевого расчета исполняет его обязанности.

Прокладывает рукавную линию от внутреннего пожарного крана или установка пенного тушения и работает со стволом.

Помогает прокладывать рукавную линию и открывает кран для пуска воды или эмульсии в линию. В зависимости от обстановки работает с огнетушителем или другими средствами пожаротушения.

Обеспечивает эвакуацию людей из помещений, которым угрожает пожар. Ликвидирует пожар огнетушителями или другими средствами пожаротушения.



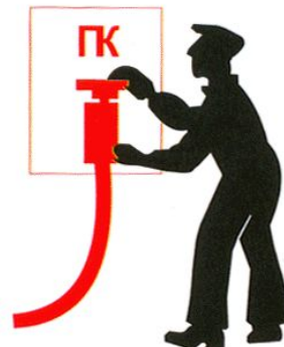
1 смена \_\_\_\_\_  
(фамилия и инициалы)  
2 смена \_\_\_\_\_  
(фамилия и инициалы)



1 смена \_\_\_\_\_  
(фамилия и инициалы)  
2 смена \_\_\_\_\_  
(фамилия и инициалы)



1 смена \_\_\_\_\_  
(фамилия и инициалы)  
2 смена \_\_\_\_\_  
(фамилия и инициалы)



1 смена \_\_\_\_\_  
(фамилия и инициалы)  
2 смена \_\_\_\_\_  
(фамилия и инициалы)



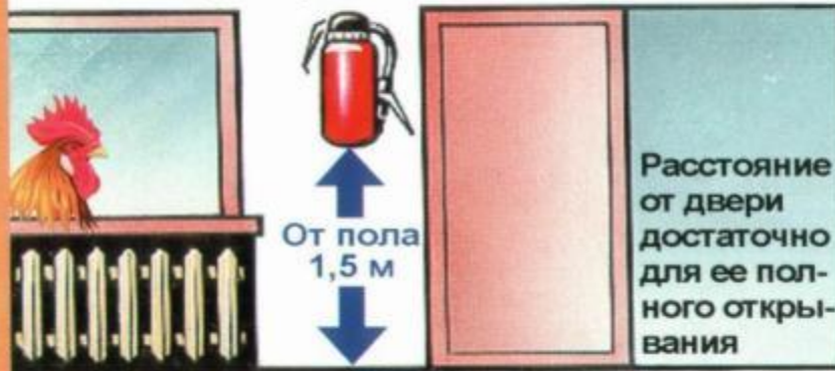
1 смена \_\_\_\_\_  
(фамилия и инициалы)  
2 смена \_\_\_\_\_  
(фамилия и инициалы)

При возникновении пожара член боевого расчета или кто-либо, первым заметивший пожар, должен немедленно вызвать пожарную охрану, а затем приступить к тушению пожара имеющимися средствами.

Работы по тушению пожара до прибытия дежурного караула пожарной части должны проводиться под руководством начальника боевого расчета. Действия расчета должны быть быстрыми, с обязательным соблюдением правил техники безопасности.

# Размещение и хранение огнетушителей

Исключить попадание прямых солнечных лучей и непосредственное воздействие нагревательных приборов



В общественных зданиях и сооружениях расстояние до места возможного возгорания должно быть не более 20 м

Не более 20 м

