

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1.

### Инструкционная карта

#### Работа с огнетушителями, при обнаружении пожара, начинается:

- с приведения их в действие, изучив перед этим указания по использованию, нанесенные на корпусе огнетушителя;

- огнетушитель следует подносить к месту пожара возможно ближе и только после этого приводить в действие. Тогда весь запас огнегасительного средства используется для тушения;

- используя экранирующую способность облака тушащего материала как защиту от теплового излучения, необходимо **решительно наступать на очаг пожара, обрабатывая всю площадь горения.**

Основная ошибка **заключается в** приведении **в действие** на далеком расстоянии от места пожара.

#### **ПРАВИЛА пользования огнетушителями: порошковым, углекислотным, воздушно - пенными.**

##### **1. Правила пользования огнетушителем углекислотным:**

1. Приблизиться с огнетушителем к очагу пожара (возгорания) на расстояние 2 – 3 метра;

2. Направить раструб на огонь;

3. Для приведения огнетушителя в действие (кроме огнетушителей аэрозольного типа) снять пломбу и выдернуть предохранительную чеку;

4. Для огнетушителей с **источником вытесняющего газа** (с газовым баллоном или с газогенерирующим устройством) необходимо ударить рукой по кнопке запускающего устройства огнетушителя или воздействовать нажатием на клавишу рукоятки или открыть запорное устройство до упора в зависимости от модификации огнетушителя и завода-изготовителя. При этом боек накалывает мембрану газового баллончика и вскрывает его или ударяет по капсуле газогенерирующего устройства и запускает химическую реакцию между его компонентами.

5. По окончании тушения пожара (огня) отпустить рычаг (закрыть вентиль).

**6. Запрещено: держаться за раструб во время работы огнетушителя, так как он сильно охлаждается, что может привести к обморожению рук.**

##### **2. Правила пользования порошковым огнетушителем:**

1. Приблизиться с огнетушителем к очагу пожара (возгорания) на расстояние 2 – 3 метра.

2. Подходить к очагу горения необходимо с наветренной стороны (чтобы ветер или воздушный поток бил в спину) на расстояние не меньше минимальной длины струи огнетушащего вещества огнетушителя (величина которой указывается на этикетке огнетушителя). Необходимо учитывать, что сильный ветер мешает тушению, снося с очага пожара огнетушащее вещество, и интенсифицирует горение.

3. Выдернуть предохранительную чеку;

4. Направить сопло огнетушителя на огонь;

5. Нажать рычаг управления запорным клапаном;

6. По окончании тушения пожара (огня) отпустить рычаг (перекрыть подачу смеси);

7. В случае обнаружения непотушенных очагов пламени, вновь нажать рычаг и потушить возгорание.

##### **3. Правила пользования воздушно - пенными огнетушителями:**

1. Приблизиться с огнетушителем к очагу пожара;

2. Снять пломбу, выдернуть чеку;

3. Нажать на рычаг или ударить по кнопке, в рабочем положении огнетушитель следует держать только вертикально, не переворачивая его;

4. Направить насадку на рычаг пожара и нажать на рычаг;

5. Приступить к тушению пожара.

**Запрещается использование водяных и водо-пенных огнетушителей для тушения оборудования, находящегося под напряжением, а также веществ, которые вступают в химическую реакцию с водой, что сопровождается интенсивным выделением тепла и разбрызгиванием горючего.**