

## **Правила пользования огнетушителем**

Владение элементарными знаниями при возникновении чрезвычайных ситуаций зачастую становится для человека единственным путем к спасению. Правильные действия в таком случае играют первоочередную роль: именно от них порой зависит сохранение жизни и здоровья. Несомненно, ликвидация масштабного пожара – это дело профессионалов, а вот с небольшим возгоранием на начальной стадии можно справиться самостоятельно.

Самое практичное и надежное средство – огнетушитель. Согласно законодательству, в наличии они должны быть на предприятиях, в офисах, общественных зданиях и транспорте, однако, как говорится «на всякий пожарный» рекомендуется иметь его и дома. И не забывать, что такой прибор нельзя хранить вблизи отопительных приборов, нагретых поверхностей и агрегатов, а также избегать воздействия на них прямых солнечных лучей. Пользоваться современным огнетушителем несложно. Нужно взять его в руки, сорвать пломбу, выдернуть чеку, нажать на рычаг и направить огнетушащее вещество в сторону возгорания.

Чаще всего используются углекислотные и порошковые виды. И те, и другие справляются с любыми материалами, предметами и веществами, наряду с которыми и «знаменитые» ЛВЖ, и электроустановки под напряжением. Вот только при работе с углекислотным огнетушителем не беритесь голый рукой за раструб, так как он имеет очень низкую температуру!

Тушение пожара собственными силами – это всегда определенный риск, поэтому в любой ситуации помните, что жизнь дороже! Не переоценивайте свои возможности, и если с возгоранием не удалось справиться в короткое время, не тратьте силы – дальнейшее сопротивление не только бесполезно, но и смертельно опасно! Быстро уходите, вызывайте спасателей по телефонам 101 или 112 и ждите их там, где Вам уже ничего не угрожает.

И помните, что грамотные и своевременные действия на начальной стадии развития пожара – залог сохранения имущества, жизни и здоровья людей.



УГЛЕКИСЛОТНЫЙ

Что делать:

- 1 шаг  
СОРВИТЕ ПЛОМБУ
- 2 шаг  
ВЫДЕРНИТЕ ЧЕКУ
- 3 шаг

НАПРАВЬТЕ СОПЛО (ШЛАНГ)  
НА ОЧАГ ВОЗГОРАНИЯ И  
СОЖМИТЕ РУКОЯТКИ



ПОРОШКОВЫЙ

ПОМНИТЕ:

- ❖ Огнетушитель необходимо *держат вертикально!*
- ❖ Конец раструба (шланга) запрещается подносить ближе 1 м до горящего объекта;
- ❖ При нажатии рукояток из сопла под давлением начнет выходить углекислый газ (порошок), который потушит огонь;
- ❖ Во время тушения аппарат держите за ручку;
- ❖ Выпускной наконечник-рожек (шланг) огнетушителя *запрещается направлять на человека.*
- ❖ При использовании **УГЛЕКИСЛОТНОГО** огнетушителя не держите руку на металлической части механизма подачи, т.к. во время выпуска  $CO_2$  он охлаждается до температуры минус 60-70°C;
- ❖ При использовании **порошкового** огнетушителя крепко держите шланг за дальний от себя конец.

ОГНЕТУШИТЕЛЬ