**Правила пользования огнетушителем**

Что такое огнетушитель?

Огнетушитель — это устройство, предназначенное для борьбы с пожарами на начальной стадии. Каждый человек должен знать, как он устроен и как им пользоваться. В критической ситуации огнетушитель может спасти жизни и имущество, позволив потушить небольшое возгорание или замедлить его распространение до прибытия пожарных. Однако следует помнить, что при крупных пожарах огнетушители могут оказаться неэффективными.

Рекомендации по выбору и использованию огнетушителей

* **Приобретите огнетушитель,** который вы сможете использовать в случае пожара.
* **Выбирайте огнетушитель подходящего веса**, чтобы все члены семьи могли легко им воспользоваться.

Типы огнетушителей

1. **Пенные огнетушители**
используются для тушения горючих жидкостей (бензин, масло) и твердых материалов на площади до 1 м² (не применяются для электроустановок под напряжением).
2. **Порошковые огнетушители**
эффективны для тушения легковоспламеняющихся жидкостей, лаков, красок и электроустановок под напряжением до 1000 вольт.
3. **Углекислотные огнетушители**
подходят для тушения различных веществ и материалов, включая электроустановки под напряжением. Особенно полезны при тушении пожаров в архивах и хранилищах произведений искусства.

Правила использования порошковых огнетушителей

1. Ознакомьтесь с инструкцией на огнетушителе перед его использованием.
2. Держите огнетушитель в одном и том же месте для быстрого доступа.
3. При возгорании:
	* Подойдите на безопасное расстояние (не менее 3 м).
	* Сорвите пломбу и выдерните чеку.
	* Направьте насадку на очаг возгорания.
	* Нажмите курок и подождите 3–5 секунд для активации.
	* Тушите пламя.

Безопасность при использовании углекислотных огнетушителей

1. Подойдите к очагу пожара на расстояние 2–3 метра.
2. Направьте раструб на огонь.
3. Снимите пломбу и выдерните предохранительную чеку.
4. Нажмите на клавишу или откройте запорное устройство.
5. Во время тушения пожара огнетушитель следует держать вертикально, так как горизонтальное положение не обеспечивает полного использования его заряда.
6. Использованные огнетушители (даже если их заряд использован не полностью), а также огнетушители с сорванными пломбами необходимо немедленно направлять на перезарядку.

Общие требования безопасности

* Не используйте поврежденные огнетушители (вмятины, трещины).
* Не разбирайте и не перезаряжайте огнетушители самостоятельно.
* Не направляйте струю на людей или используйте огнетушители не по назначению.
* Соблюдайте безопасное расстояние от электрооборудования при тушении.

Заключение

Помните, что правильное использование огнетушителей может значительно повысить шансы на успешное тушение возгорания. После использования обязательно отправьте огнетушитель на перезарядку, даже если он не был полностью использован.