

## Правила поведения при пожаре

- При пожаре **опасайтесь** *высокой температуры, задымления и загазованности, обрушения конструкций зданий, взрывов, падения деревьев и провалов в прогоревшем грунте.*
- **Не заходите** в зону задымления, если *видимость менее 10 метров.*
- **Выходить** из зоны пожара надо в *надветренную сторону.* Детей нежелательно выводить через зоны огня и дыма, надо **искать** (по возможности) *более легкие и безопасные пути.*

**При спасении пострадавших из горящего здания и при тушении пожара соблюдайте следующие правила:**

- **Прежде чем войти** в горящее помещение, *накройтесь с головой мокрым покрывалом, пальто, плащом, куском плотной ткани;*
- **Дверь** в задымлённом помещении **открывайте осторожно**, чтобы избежать вспышки пламени от быстрого притока свежего воздуха;
- В сильно задымлённом помещении **двигайтесь ползком** или *пригнувшись;*
- Для защиты от угарного газа **дышите** через *увлажнённую ткань.*

**Помните!** Маленькие дети от страха часто **прячутся** *под кроватями, в шкафы, забиваются в угол, кладовки, туалетные и ваннные комнаты.* Если вы **нашли** в горящем помещении *ребёнка*, который может сам передвигаться **накиньте** на него *увлажнённую простыню* или *одеяло*, **закройте рот** и **нос** *мокрым платком, шарфом, косынкой, за руку выведите в безопасное место.*

Если ребёнок **потерял сознание**, **возьмите** его на *руки* и немедленно **вынесите** из *зоны огня и дыма.*

Если на ребёнке **загорелась одежда**, как можно скорее **набросьте** на него *мокрое* или *сухое покрывало* и **плотно прижмите** его к телу, чтобы прекратить доступ воздуха и остановить горение. **Следите** за тем, чтобы ребёнок в горячей одежде *не побежал*, *пламя только усилится.* **Не пытайтесь** тушить одежду при *помощи огнетушителя* -- это может привести к *химическому ожогу.*

- В сильно задымлённом помещении немедленно **раскройте** *окна и двери* для проветривания.

- **Работайте** в опасной обстановке *небольшими группами* (2-3 человека), стараясь **передвигаться** по участкам с *относительно хорошей видимостью*, вблизи окон и дверей, *вдоль стен*.
- **Поиск** детей в горящем здании прекращайте лишь в том случае, когда проверены все помещения и точно установлено, что *там никого нет*.

## **Практические советы по предупреждению пожаров в жилье**

Вероятность возникновения пожара в жилье можно снизить с помощью несложного приёма, обучить которому следует всех членов семьи, и детей, и взрослых, - осмотра квартиры перед закрытием и выходом из дома. Как известно, для возникновения и развития пожара необходимы три фактора - так называемый «пожарный треугольник»:

- **Горючая среда** - среда, способная самостоятельно гореть после удаления источника зажигания, то есть горючие вещества, материалы в жидком, твёрдом и газообразном состоянии, соединённые с окислителем - как правило, кислородом воздуха.
- **Источник зажигания** - средство энергетического воздействия, инициирующие возникновение горения. Источник зажигания должен иметь температуру, достаточную для возникновения горения, и находиться непосредственно в горючей среде или на расстоянии, достаточном для её воспламенения.
- **Условия развития пожара** - условия, благоприятствующие распространению огня по горючим материалам, строительным конструкциям, оборудованию, инженерным системам, имуществу, мебели и т. п.

Только все три фактора, вместе взятые, приводят к возникновению и развитию пожара. Следовательно, предотвратить пожар можно путем исключения одного из них, одной из «вершин треугольника огня». Другими словами, там, где есть горючие материалы, не должно быть источников зажигания или окислителя; там, где есть постоянный источник зажигания, не должно быть горючей среды. Этот принцип используется при тушении любых пожаров во всём мире.

Полную гарантию предотвращения пожара в квартире во время вашего отсутствия дает её осмотр перед закрытием и уходом из дома, с целью выявления возможных источников зажигания.

При осмотре следует убедиться, что все электрические розетки в квартире свободны от штепсельных вилок электроприборов (в том числе аудио- и видео -техники, компьютеров и т. д.), кроме холодильника. Затем удостовериться, что электронагревательные приборы стоят на нагретаемых подставках (особенно те, которыми вы недавно пользовались), а их нагретые поверхности не соприкасаются с горючими материалами.

При осмотре кухни убедитесь, выключена ли газовая или электрическая плита, перекрыта ли подача газа из газопровода, нет ли рядом с плитами горючих предметов.

Если в доме есть курящие, проверьте, погашены ли окурки и куда они выброшены; выбрасывать окурки в мусорное ведро допустимо только после того, как они будут смочены водой.

Закройте окна и форточки (известны случаи, когда выброшенные из окна вышерасположенного этажа окурки были занесены ветром в открытые форточки соседних квартир и вызвали пожар). По этой же причине не храните на не застекленных балконах (лоджиях) сгораемое имущество. Кроме того, захламленный балкон может сыграть роковую роль в случае возникновения пожара, лишив вас реального пути к спасению.

Поверьте, что со временем, по мере приобретения навыков пожаробезопасного поведения, осмотр помещения станет для вас обычным делом, и не будет отнимать много времени. Результатом же этой привычки станет ваша безопасность и безопасность ваших близких.

---