При пожаре

**Ответственность за противопожарное состояние индивидуальных жилых домов, квартир несут домовладельцы, квартиросъемщики!**

**Граждане обязаны:**

* соблюдать требования пожарной безопасности, а также соблюдать и поддерживать противопожарный режим;
* выполнять меры предосторожности при пользовании газовыми приборами, предметами бытовой химии, при проведении работ с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, другими опасными в пожарном отношении веществами, материалами и оборудованием;
* своевременно очищать от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы противопожарные расстояния между жилыми домами и иными постройками;
* у каждого индивидуального жилого дома устанавливать емкость (бочку) с водой (в летний период времени),
* иметь огнетушитель.

**Запрещается:**

* в квартирах жилых домов устраивать различного рода производственные и складские помещения, в которых применяются и хранятся взрывоопасные, взрывопожароопасные и пожароопасные вещества и материалы;
* изменять функциональное назначение квартир и жилых помещений, в том числе при сдаче их в аренду:
* хранить баллоны с горючими газами в индивидуальных жилых домах, квартирах и жилых комнатах, а также на кухнях, на путях эвакуации, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях;
* пользоваться неисправными газовыми приборами, а также устанавливать (размещать) мебель и другие горючие предметы и материалы на расстоянии менее 0,2 м от бытовых газовых приборов по горизонтали и менее 0,7 м по вертикали (при нависании указанных предметов и- материалов над бытовыми газовыми приборами).

**Чтобы избежать пожара необходимо:**

* при закрытии дач, садовых домиков на длительное время электросеть необходимо обесточить, вентили (клапаны) баллонов с газом плотно закрыть;
* в индивидуальных жилых домах, квартирах и жилых комнатах допускается хранение (применение) не более 10 л ЛВЖ и ГЖ в закрытой таре. ЛВЖ и ГЖ в количестве более 3 хранить в таре из негорючих и небьющихся материалов.

**Требования к электроустановкам**

Монтаж электрических сетей в индивидуальных жилых домах, квартирах должен производиться только квалифицированными лицами (электромонтерами) и в соответствии с требованиями «Правил устройства электроустановок».

При эксплуатации действующих электроустановок **запрещается**:

* эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
* обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
* пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара;
* применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
* размещать (складировать) у электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;
* эксплуатировать электронагревательные приборы при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией. Монтаж и эксплуатация временных электрических сетей категорически запрещается.

**О​топление**

Печи и другие отопительные приборы должны иметь установленные нормами противопожарные разделки (отступки) от горючих конструкций, а также без прогаров и повреждений предтопочный лист размером не менее 0,5 х 0,7 метра (на деревянном или другом полу из горючих материалов). Дымоходы и печи необходимо очищать от сажи перед началом, а также в течение всего отопительного сезона. На чердаках все дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы необходимо побелить.

При эксплуатации печного отопления запрещается: оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям; располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;  применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ; топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива; использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов; перекаливать печи.

Лето - период отпусков. Многие горожане поедут за город на свежий воздух, солнце. Кто-то - на шашлычки, а кто-то - на дачи. Первые будут разжигать костры для удовольствия, вторые – по хозяйственной необходимости. И тем и другим настоятельно **РЕКОМЕНДУЕМ**:

1. Уважаемые сограждане, по возможности используйте мангалы. Это простое приспособление способно спасти наши леса от пожаров.
2. Если приходится разводить костер, то лучше использовать старое кострище.
3. Новое место для костра должно находиться на значительном расстоянии от деревьев и кустарников.
4. Не оставляйте горящий костре без присмотра.
5. Уходя из леса, тщательно затушите костер. Залейте его водой или засыпьте землей.
6. Костер считается затушенным, если землю можно безболезненно трогать рукой.

**Не поджигайте сухую траву!**

Каждое лето лесные пожары начинаются с неизбежностью, приводящей в отчаянье. К этому нельзя привыкнуть. Леса восстанавливаются десятилетиями. Если вы хоть раз видели лесной пожар, то не забудете эту страшную картину никогда. **Советы по предупреждению пожаров**

Вероятность возникновения пожара в жилье можно снизить с помощью несложного приема, 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»:

1. **Горючая среда** — среда, способная самостоятельно гореть после удаления источника зажигания, то есть горючие вещества, материалы в жидком, твердом и газообразном агрегатном состоянии, соединенные с окислителем — как правило, кислородом воздуха.

2. **Источник зажигания** — средство энергетического воздействия, инициирующее возникновение горения. Источник зажигания должен иметь температуру, достаточную для возникновения горения, и находиться непосредственно в горючей среде или на расстоянии, достаточном для ее воспламенения.

3. **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 всем мире.

Полную гарантию предотвращения пожара в квартире во время вашего отсутствия дает ее 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 видеотехники, компьютеров и т. д.), кроме холодильника. Затем удостовериться, что электронагревательные приборы стоят на несгораемых подставках (особенно те, которыми вы недавно пользовались), а их нагретые поверхности не соприкасаются с горючими материалами.

При осмотре кухни удостоверьтесь, 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 незастекленных 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 пожаро-безопасного поведения, осмотр помещения станет для вас обыденным делом и не будет отнимать много времени. Результатом же этой привычки станет ваша безопасность и безопасность ваших близких.

 **Действия при пожаре**

**Немедленно**:

* Сообщить о пожаре в пожарную охрану по телефону 01, указав точный адрес пожара, назначение здания и наличие в нем людей;
* Оповестить рабочих и служащих, находящихся в здании, проверить включение в работу автоматических систем противопожарной защиты.
* Задействовать план эвакуации. Если есть угроза жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого все имеющиеся силы и средства.
* Выходя из помещения, плотно закрыть окна и двери. При сильном задымлении двигаться к выходу, пригнувшись или ползком, накрыв голову плотной тканью. Для защиты от дыма, как исключение, на короткое время можно использовать влажные повязки;
* Отвести людей от горящего здания на безопасное расстояние;
* При наличии пострадавших вызвать скорую помощь.

**Необходимо**:

* Убедиться в том, что здание покинули все, находящиеся в нем люди.
* Искать оставшихся людей в коридорах, вблизи окон и дверей, а детей  под кроватями, в шкафах, в углах помещений, в туалете.
* Если позволяет обстановка, приступить к тушению пожара огнетушителями и другими первичными средствами;
* Одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей.

**Обязательно**:

* Встретить пожарные подразделения и сообщить, где могли остаться люди, как туда лучше подойти.

**В помещениях запрещается**:

* Пользоваться открытым огнем, свечами, электронагревательными приборами кустарного производства.
* Прокладывать электропроводку по сгораемым конструкциям стен.
* Использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания.
* Обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать их со снятыми колпаками.
* Курить в необорудованном для этого месте.