

УВАЖАЕМЫЕ ГОРОЖАНЕ!

Въезжая в квартиру, каждый жилец берет на себя обязательство *соблюдать* правила пользования жилыми помещениями, в том числе строго *соблюдать* правила пожарной безопасности.

В области ежегодно гибнут при пожарах около 300 человек. В большинстве случаев к гибели людей приводит их беспечность при обращении с огнем. 70% погибших курили в нетрезвом состоянии и засыпали с непотушенной сигаретой. Часто приходится наблюдать, как *отдельные* люди, прикуривая, бросают спички и окурки куда попало. Курят в запрещенных местах, оставляют окурки вблизи вещей, способных воспламениться при малейшем соприкосновении с огнем. Температура тлеющей сигареты 310-320 С, время тления её 26-30 мин. образованный очаг тления превращается в пожар.

Пожарная охрана дает ВАМ несколько практических советов о том, как сохранить жилище от пожара (необходимо довести до сведения всех членов семьи).

Нарушение правил пользования электрическими приборами не менее распространенная причина возникновения пожаров. Из-за неисправной электропроводки или неправильной эксплуатации электросети может возникнуть перегрузка. Провода нагреваются, а изоляция воспламеняется.

Плохой контакт и сильный нагрев в местах соединения проводов происходит из-за неправильного соединения проводов (в скрутку), слабого крепления или сильного окисления мест соединения проводов. Из-за неплотного контакта вилок в гнездах штепсельной розетки происходит сильный разогрев розетки, что вызывает самовоспламенение деревянных подрозетников, горючих перегородок и стен, на которых смонтирована штепсельная розетка.

Необходимо всегда помнить, что провода нельзя завязывать в узлы, пользоваться неисправными выключателями, розетками, клеить провода обоями, бумагой, закрывать щитами, пропускать их через стены и перегородки без дополнительной изоляции.

Пожары от бытовых газовых приборов нередко происходят из-за нарушения правил пожарной безопасности. Основная причина этих пожаров - утечка газа вследствие нарушения герметичности трубопроводов, соединительных узлов или через горелки газовых плит. При запахе газа в помещении нельзя зажигать спички, включать или выключать электрические выключатели, входить в помещение с открытым огнем или сигаретой - все это вызовет взрыв газа.

В квартирах и жилых домах, имеющих печное отопление, пожары, чаще всего происходят из-за перекала печей, когда их оставляют без наблюдения на длительное время. Используют для растопки горючие и легковоспламеняющиеся жидкости. Причиной появления трещин и перекала стенок дымовых труб является скопление в дымоходе сажи. Категорически запрещается оставлять малолетних детей у топящихся печей без присмотра взрослых.

Не разрешается в жилых домах устанавливать временные печи. Ремонт печей, их перекалка производится только специализированными организациями имеющие лицензию, выданную государственной противопожарной службой.

Действия в случае возникновения пожара:

- при возникновении пожара, первый заметивший его, должен немедленно сообщить по **телефону 112 или 01**. Точно указать: адрес, подъезд, этаж, код на дверях, фамилию и телефон (для возможных уточнений);
- о пожаре нужно уведомить соседей (в ночное время обязательно их разбудить);
- при пожаре, прежде всего надо помнить об эвакуации людей;
- при пожаре необходимо: уходя из помещений, плотно прикрывать за собой двери, не создавая сквозняков, нельзя раскрывать окна, балконные двери, выбивать стекла.
- если огонь не дает выйти - кричи из окна, зови на помощь.