## ПАМЯТКА О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ЖИЛЫХ ДОМАХ (КВАРТИРАХ)

В целях обеспечения пожарной безопасности жилого дома (квартиры) необходимо строго соблюдать и выполнять следующие правила пожарной безопасности:

- 1. Не устраивать кладовки на лестничных клетках и под маршами в подъезде дома.
- 2. Не загромождать мебелью и другими предметами двери, люки на балконах и лоджиях, являющиеся выходами на наружные эвакуационные лестницы.
- 3. Не допускать хранение горючих материалов в чердачных помещениях.
- 4. В чердачных и подвальных помещениях, в кладовых и сараях не допускать курения, применения открытого огня.
- 5. Следить за состоянием дверей подвальных и чердачных помещений. В случае отсутствия замков сообщать в жилищную службу Вашего района.
- 6. Убирать от мусора, тары и других горючих материалов территорию, прилегающую к жилым домам, дачам, постройкам. Это исключает возможность возникновения пожара и быстрое его распространение на соседние жилые дома или другие строения. Запрещается разводить костры на территории жилых домов, дач, садовых домиков.
- 7. При эксплуатации электроприборов в быту следует всегда помнить простые правила пожарной безопасности:
- при пользовании электроэнергией включать в электросеть утюг, плитку, чайник и другие электроприборы, только исправные и при наличии несгораемой подставки. Не размещайте включенные электроприборы близко к сгораемым предметам и деревянным конструкциям;
- следить, чтобы электрические лампы не касались бумажных и тканевых абажуров;
- не забывать, уходя из дома, выключать электроосвещение. Все электроприборы, в том числе и телевизор, радиоприемник, музыкальный центр и др. (кроме холодильника), отключите от розетки;
- не применять самодельных предохранителей, эл. удлинителей, временных электрических проводов, розеток и т.п.;
- не допускать одновременного включения в электросеть нескольких мощных потребителей электроэнергии (электроплита, электрокамин, чайник и др.), вызывающих перегрузку электросети;
- так же опасно попадание воды на электропровода. Опасно заклеивать их обоями, подвешивать на гвозди, оттягивать, завязывать в узлы. Применять ветхие соединительные шнуры, удлинители;
- нельзя использовать неисправные выключатели, розетки, вилки, оголенные провода, соединять провода при помощи скрутки;
- электросеть от перегрузок и коротких замыканий защищают предохранители только заводского изготовления;
- требуется следить за исправностью и чистотой всех электробытовых приборов. Монтаж электропроводки и её ремонт доверяйте только специалистам.

- 8. Не забывать, что газ взрывоопасен всегда:
- нельзя при наличии запаха газа в квартире включать электроосвещение, зажигать спички, курить, применять открытый огонь. В этом случае необходимо немедленно вызвать аварийную службу и до ее прибытия тщательно проветрить помещения;
- открывая край газопровода, следует проверить, закрыты ли краны у газовых приборов. Перед тем, как зажечь газовую горелку, нужно зажечь спичку, а затем открывать кран горелки;
- следить, чтобы закипающая жидкость не заливала пламени горелки, а под посуду с широким днищем надо подставлять кольцо с высокими ребрами;
- недопустимо оставлять включенными газовые приборы без присмотра. Над газовой плитой нельзя сушить белье.
- 9. Очень опасно стирать в бензине и других легковоспламеняющихся жидкостях.
- 10. Наибольшее число пожаров в квартирах происходит от неосторожности при курении. Особую опасность представляет курение в постели.
- 11. Недопустимо курение или зажигание спичек при пользовании бензином, ацетоном, керосином, растворителями.
- 12. Многие вещества бытовой химии (мастики, нитрокраски, лаки, клеи и другие) представляют повышенную пожарную опасность, особенно в аэрозольной упаковке. Ни в коем случае не производите подогрев на открытом огне пожароопасных мастик (БМ, гамму, скипидарную, зеркальную на силиконе и т. п.). Опасно курить и применять огонь во время натирки и покрытии лаком полов, наклейки линолеума и плитки.
- 13. При посещении подвала, чердака, сарая, кладовки, гаража не допускайте курения и использования для освещения зажженной спички или свечи.
- 14. Причиной пожара может быть костер во дворе жилого дома, в котором сжигаются старая мебель, мусор, опавшие листья, тополиный пух. К пожару может привести и отогревание замерзших труб паяльной лампой или факелом.
- 15. Не оставляйте детей без присмотра, тем более, когда горит газовая плита, топится камин, печь или включены электроприборы.
- 16. Храните спички в местах, недоступных для детей. Шалость детей со спичками частая причина пожаров.
- 17. Новогодняя елка тоже может быть причиной пожара. Чтобы этого не случилось:
  - елку ставьте на устойчивую подставку и подальше от приборов отопления;
- нельзя украшать елку целлулоидными игрушками, обертывать подставку и елку ватой непропитанной огнезащитным составом;
- освещать елку следует электрическими гирляндами только заводского изготовления;
- в помещении не разрешается зажигать различные фейерверки, бенгальские огни, хлопушки, свечи;
- нельзя одевать детей в костюмы из ваты и марли, непропитанные огнезащитным составом.

## 18. Заключение:

- пожар невозможен там, где нет контакта горючего вещества с источником зажигания;
  - особое внимание уделите открытому огню. Удалите все горючее (в т. ч.

шторы и занавески) от газовых плит и других нагревательных приборов на безопасное расстояние. Не развешивайте вещи для просушки непосредственно над нагревательными приборами;

- не бросайте горящие (тлеющие) предметы с балконов и из окон. Покидая помещение, закрывайте окна и двери балконов;
- если источник зажигания невозможно исключить на 100%, то помещение рекомендуется защищать средствами автоматической защиты и тушения пожара (например, самосрабатывающими огнетушителями);
- электрическая энергия является потенциальным источником зажигания, если нет надежной защиты электросети от токов короткого замыкания и перегрузок. Покидая помещение, отключите электроэнергию;
- горящие электрические приборы необходимо обесточить и, если горение не прекратилось, залить водой или накрыть плотной тканью. Для тушения электроприборов рекомендуется использовать порошковые огнетушители. Они эффективно локализуют зону горения и не наносят побочного вреда электронным устройствам и микросхемам;
- строго соблюдайте инструкции по хранению веществ и материалов. Храните взрывоопасные вещества в строго ограниченных количествах;
- пути эвакуации не допускается отделывать сгораемыми материалами и загромождать, а двери (люки) эвакуационных выходов забивать гвоздями или запирать на не открывающиеся запоры;
- в случае обнаружения первых признаков пожара немедленно звоните по телефону 101 и затем попытайтесь самостоятельно потушить возгорание. Однако в случаях, когда дым и температура препятствуют подходу к очагу пожара, немедленно покиньте помещение. Не забудьте закрыть окна и двери в квартире, чтобы уменьшить приток свежего воздуха в помещение. В некоторых случаях при недостатке кислорода происходит самозатухание пожара.



ПОМНИТЕ, ПОЖАР ЛЕГЧЕ ПРЕДУПРЕДИТЬ, ЧЕМ ПОГАСИТЬ, И ЧТО МАЛЕНЬКАЯ СПИЧКА МОЖЕТ ОБЕРНУТЬСЯ БОЛЬШОЙ БЕДОЙ!