Пожарная безопасность в быту

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| **Пожарная безопасность в быту** |
| ФГКУ«Специальное управление ФПС № 70 МЧС России» доводит до сведенияграждан города Байконур, что соблюдение пожарной безопасности вбыту может предотвратить возникновение пожара и спасти Вам жизнь иимущество.  Пожар в квартире – страшная беда. По статистике около 50 % всехпожаров происходят в жилье, при этом число погибших на пожарах вжилых домах составляет до 75 % от общего количества погибших.Большинство пожаров в квартирах и жилых домах происходит в выходныеи праздничные дни.  Самый опасный период времени суток, в течение которого на пожарахпогибают люди это с 22 часов до 4 часов утра. Подавляющееколичество пожаров происходит по банальной причине – неосторожноеобращение с огнем, в том числе шалость детей, а также ненадлежащаяэксплуатация электрооборудования.  Никогда не оставляйте детей дома одних, когда включена газоваяплита или включены электроприборы. Спички, либо иные источникизажигания необходимо хранить в местах, недоступных для детей.Шалость детей со спичками либо с иными источниками зажигания -частая причина пожаров.  Особую опасность несет курение в постели, особенно лиц, находящихсяв нетрезвом состоянии, а также оставленная или брошенная с балконанепотушенная сигарета. Помните, что курение не только наносит вредвашему здоровью, но и тем самым вы подвергаете себя и окружающихопасности возникновения пожара от непотушенной сигареты.  Нельзя при наличии запаха газа в квартире включатьэлектроосвещение, зажигать спички, курить, применять открытыйогонь. В этом случае необходимо немедленно вызвать аварийную службуи до ее прибытия тщательно проветривать помещения. Перед тем, какзажечь газовую горелку, нужно зажечь спичку, а затем открывать крангорелки. Недопустимо оставлять включенными газовые приборы безприсмотра.  Неправильный расчёт схемы электроснабжения может привести какминимум к двум неприятным последствиям: первое, это когда привключении нескольких энергоёмких электроприборов (стиральнаямашина, электрообогреватель, электрочайник, утюг) срабатываютавтоматические выключатели и сеть обесточивается, второе, это когдапри включении тех же приборов автоматы не сработают, и начинаетплавиться и дымиться электропроводка. А это уже опасно: до пожаравсего один шаг. Вот почему выбор автомата по мощности нагрузки –дело первостепенной важности.  Подключайте к электрической сети исключительно исправныеэлектрические приборы, имеющие устройства тепловой защиты,предусмотренные конструкцией. Не размещайте включенныеэлектроприборы близко к сгораемым предметам и деревяннымконструкциям. Не оставляйте без присмотра включенные вэлектрическую сеть электронагревательные приборы, а также другиебытовые приборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, заисключением электроприборов, которые могут и (или) должнынаходиться в круглосуточном режиме работы в соответствии синструкцией завода-изготовителя. Не применяйте самодельныепредохранители, временные электрические провода, соединённые междусобой методом скрутки. Не допускайте одновременного включения вэлектросеть нескольких мощных потребителей электроэнергии,вызывающих перегрузку электросети. Не применяйте ветхиесоединительные шнуры, удлинители, провода с видимыми нарушениямиизоляции и не пользуйтесь розетками с повреждениями.  Помните, что Ваша жизнь и жизнь ваших родных и близких в вашихруках!!!  Единый телефон службы спасения – 112 (с сотового BeelineKZ),7-72-08, 01. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |