



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

---

## **Пожарная безопасность в быту**

ФГКУ «Специальное управление ФПС № 70 МЧС России» доводит до сведения граждан города Байконур, что соблюдение пожарной безопасности в быту может предотвратить возникновение пожара и спасти Вам жизнь и имущество.

Пожар в квартире – страшная беда. По статистике около 50 % всех пожаров происходят в жилье, при этом число погибших на пожарах в жилых домах составляет до 75 % от общего количества погибших. Большинство пожаров в квартирах и жилых домах происходит в выходные и праздничные дни.

Самый опасный период времени суток, в течение которого на пожарах погибают люди это с 22 часов до 4 часов утра. Подавляющее количество пожаров происходит по банальной причине – неосторожное обращение с огнем, в том числе шалость детей, а также ненадлежащая эксплуатация электрооборудования.

Никогда не оставляйте детей дома одних, когда включена газовая плита или включены электроприборы. Спички, либо иные источники зажигания 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, находящихся в нетрезвом состоянии, а также оставленная или брошенная с балкона непотушенная сигарета. Помните, что курение не только наносит вред вашему здоровью, но и тем самым вы подвергаете себя и окружающих опасности возникновения пожара от непотушенной сигареты.

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 проветривать помещения. Перед тем, как зажечь газовую горелку, нужно зажечь спичку, а затем открывать кран горелки. Недопустимо оставлять включенными газовые приборы без присмотра.

Неправильный расчёт схемы электроснабжения может привести как минимум к двум неприятным последствиям: первое, это когда при включении нескольких энергоёмких электроприборов (стиральная машина, электрообогреватель, электрочайник, утюг) срабатывают автоматические выключатели и сеть обесточивается, второе, это когда при включении тех же приборов автоматы не срабатывают, и начинает плавиться и дымиться электропроводка. А это уже опасно: до пожара всего один шаг. Вот почему выбор автомата по мощности нагрузки – дело первостепенной важности.

Подключайте к электрической сети исключительно исправные электрические

