



ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В БЫТУ

При эксплуатации электрических приборов запрещается:

1. Использовать неисправные электроприборы, а также эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной изоляцией.
2. Окрашивать краской или клеивать открытую электропроводку обоями.
3. Закрывать электрические лампочки абажурами из горючих материалов.
4. Использовать электронагревательные приборы с неисправными терморегуляторами.
5. Пользоваться поврежденными выключателями, розетками, патронами.
6. Включать несколько электрических приборов большой мощности в одну розетку.
7. Ставить включенные электронагревательные приборы на горючие подставки.

Уходя из дома, необходимо отключить все электронагревательные и осветительные приборы.

При пользовании горючими жидкостями запрещается:

1. Стирать в бензине и других легковоспламеняющихся жидкостях промасленную одежду.
2. Нагревать аэрозольные баллончики с бытовой химией.
3. Зажигать спички при пользовании бензином, ацетоном, керосином, растворителями.

Курение:

Нельзя курить в постели, особенно в состоянии алкогольного опьянения.



ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В БЫТУ

Эксплуатация газового оборудования:

Газовое оборудование, находящееся в доме, должно находиться в исправном состоянии и соответствовать техническим требованиям по его эксплуатации.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- пользоваться газовыми приборами малолетним детям и лицам, не знакомым с порядком его безопасной эксплуатации;
- открывать газовые краны, пока не зажжена спичка или не включен ручной запальник;
- включать газовую плиту для обогрева помещения и сушки белья;
- при появлении в доме запаха газа выключите все газовые приборы, перекройте краны, проветрите все помещения, включая подвалы. Если запах газа не исчезает, вызовите аварийную газовую службу.

Причины взрыва бытового газа:

1. Падение газовых баллонов, хранение их на балконе, т. к. при вносе газового баллона в теплое помещение газ расширяется и баллон взрывается.
2. Износ газовых труб, неправильная эксплуатация газовых плит.
3. Разрыв в шланге, соединяющем газовую магистраль с плитой.

Способы предотвращения газового взрыва:

1. Проветривать помещение, где установлено газовое оборудование.
2. Установить газовый баллон на твердой поверхности ровно под углом 90 градусов, на удалении от плиты, печи или радиатора не менее чем на 1,5 метра.
3. При каждой замене газового баллона менять прокладку между краном баллона и регулятором.
4. Не хранить в одном помещении более двух баллонов, а также под прямыми солнечными лучами и в помещении, где температура более 40-45°C.
5. Следить за тем, чтобы шланг, соединяющий газовую магистраль с плитой, не был пережат стоящим на нем предметом или натянут, изогнут, скручен.
6. Сначала зажигать спичку и только потом — конфорку, духовку.
7. Закрывать кран на трубе, перекрывая доступ газа, после каждого использования газовой плиты.

