

Правила пожарной безопасности в быту



ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ И ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- пользоваться электропроводами с поврежденной изоляцией, подвешивать на них абажуры и люстры;
- пользоваться электронагревательными приборами не имеющими устройств тепловой защиты;
- применять для защиты электросетей самодельные предохранители и нагревательные электроприборы;
- допускать включение в электросеть одновременно нескольких электроприборов большой мощности;
- пользоваться в душевых и ваннных комнатах бытовыми электроприборами;
- в домах и квартирах со скрытой электропроводкой пробивать отверстия и борозды, вбивать гвозди в произвольных местах стен;
- Не оставляйте включенные электроприборы без присмотра.

ЭТО ВАЖНО ЗНАТЬ

При горении выделяются ядовитые газы. В достаточной концентрации угарный газ, чрезвычайно опасен для человеческой жизни и здоровья. Вот почему опасен не столько огонь, сколько дым и гарь от него.

Причиной отравления может стать:

- открытый вентиль газовой плиты;
- неисправная печь или камин;
- задымление помещения при пожаре;
- автомобиль со включенным двигателем в закрытом гараже.

ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ:

- не оставляйте работающие газовые приборы без присмотра;
- не допускайте к использованию газовыми приборами детей, а также лиц не контролирующими свои действия и не знающих правил пользования этими приборами;
- не производите самостоятельно ремонт газовых приборов;
- не храните порошние и наполненные газовые приборы в доме;
- закрывайте краны на газовых приборах и на газопроводах перед ними.

Если вы почувствовали в квартире запах газа: необходимо **закрыв предварительно рот мокрой тряпкой, перекрыть все газовые краны, открыть окна и двери. Помните: включение и выключение электроприборов крайне опасно, не пользуйтесь открытым огнем (может произойти взрыв), если произошла утечка газа, надо срочно вызвать службу газа.**

КАК ПОМОЧЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ?

Первая помощь: пострадавшего немедленно выносят на свежий воздух, укладывают на спину, расстегивают воротник, пояс. Лучшее средство длительное вдыхание кислорода. Потерявшему сознание дают нюхать ватку, смоченную нашатырным спиртом. В случае отсутствия дыхания делается искусственное дыхание.



ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЕЧНОГО ОТОПЛЕНИЯ:

- проверьте и отремонтируйте печи перед началом отопительного сезона, не пользуйтесь печами и каминами, имеющими трещины и неисправные дверцы;
- ремонт и кладку печей доверяйте только лицам и организациям, получившим специальную лицензию
- очищайте от сажи дымоходы и отопительные печи каждые три месяца;
- не применяйте для розжига печей бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся жидкости;
- не топите печи с открытыми дверцами;
- не перекаливайте печи
- не сушите дрова, одежду и другие материалы возле них;
- проливайте водой золу и шлак, выгребаемые из топок и удаляйте их в специально отведенное место.
- не оставляйте без присмотра топящиеся печи, а также не поручайте детям надзор за ними.

КАК ПОМОЧЬ ПРИ ОЖОГАХ?

Первая помощь: необходимо обожженное место подставить под струю холодной воды, наложить чистую сухую повязку. Ни в коем случае не смазывать ожог жиром, маслом, спиртом, кремом. Дать любое обезболивающее средства, напоить теплым чаем и укрыть потеплее. При шоке срочно дать 20 капель настойки валерианы.

При серьезных ожогах ваша единственная помощь пострадавшему завернуть его в чистую ткань и отправить в травмпункт.