|  |
| --- |
| **ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПОЖАРА И ГИБЕЛИ ЛЮДЕЙ НЕОБХОДИМОСОБЛЮДЕНИЕ ПРАВИЛ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В БЫТУ** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| при эксплуатацииэлектросетей иэлектроприборов 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 ванных 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.
 |  | при эксплуатации газовых приборов:* не оставляйте работающие газовые приборы без присмотра;
* не допускайте к использованию газовыми приборами детей, а также лиц не контролирующих свои действия и не знающих правил пользования этими приборами;
* не производите самостоятельно ремонт газовых приборов;
* не храните порожние и наполненные газовые приборы в доме;
* закрывайте краны на газовых приборах и на газопроводах перед ними.

|  |
| --- |
| **Помощь 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. |

* 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.
 |

|  |
| --- |
| **Это важно знать**При горении выделяются ядовитые газы. Вдостаточной 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 эксплуатациипечного 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 легковоспламеняющимися 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.

|  |
| --- |
| **Помощь 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. |

* не оставляйте без присмотра топящиеся печи, а также не поручайте детям надзор за ними.
 |

**ПОМНИТЕ!**

**Ваши знания и умения, правильные и грамотные действия помогут сохранить жизнь!**