

Памятка по пожарной безопасности при использовании электроприборов

ВНИМАНИЕ! ЗНАЙ И СТРОГО ВЫПОЛНЯЙ!

БЕЗОПАСНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С БЫТОВЫМИ ЭЛЕКТРОПРИБОРАМИ

Электрическая энергия как самая универсальная и удобная для использования форма энергии – верный помощник человека в производстве и в быту. В домашнем хозяйстве используется большое количество электрических приборов (телевизоры, компьютеры, стиральные машины, обогреватели, плиты, утюги и т.д.), питающихся от сети 220 В, которую часто называют «низковольтной» и ошибочно считают безопасной. Неумелое или небрежное обращение с указанной бытовой техникой представляет серьезную угрозу здоровью и жизни людей.

ОСНОВНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ



- ✚ Никогда не оставляйте включенные электроприборы без присмотра.
- ✚ Когда Вы моете холодильник, другие бытовые электроприборы, меняете лампочку или предохранитель, отключите общий выключатель электричества в квартире.
- ✚ Розетки располагайте как можно дальше от раковины, ванной. Не держите включенными бытовые электроприборы во время купания в ванной комнате, так как подключенные к сети электроприборы при попадании в воду вызывают тяжелые последствия.

- ✚ Никогда не пользуйтесь феном или электробритвой, если они мокрые или имеют оголенные токопроводящие концы и детали.

- ✚ Не вынимайте вилку из розетки, потянув за шнур (он может оборваться, оголив проводники, находящиеся под напряжением).

- ✚ Не ремонтируйте вилки электроприборов с помощью изолянт, меняйте их сразу, если они сломались.

- ✚ Не беритесь за утюг мокрыми руками и не гладьте, стоя на полу босиком.

- ✚ Прежде чем налить воду в емкость отпаривателя утюга, вытащите вилку из розетки.

- ✚ После того, как закончили пользоваться удлинителем, сначала выдерните вилку из розетки, а затем сворачивайте его.

- ✚ Не перекручивайте и не завязывайте в узел провода, не заземляйте их дверьми (оконными форточками) и не закладываете провода за водопроводные трубы, батареи



отопления.

ПОМНИТЕ, что ток, протекающий в бытовой электросети, намного превышает смертельный.

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ ЕСЛИ ВЫ – СВИДЕТЕЛЬ ПОРАЖЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА ЭЛЕКТРОТОКОМ

Человеку, попавшему под напряжение, требуется немедленная помощь.

- ✚ Прежде всего, быстро освободите его от воздействия тока (с помощью деревянной палки, резиновых перчаток, выключите прибор или рубильник, оттащите пострадавшего за сухую одежду одной рукой).
- ✚ Подходите к пострадавшему только в резиновой обуви или шаркающим шагом (не отрывая подошв от пола), приставляя пятку шаркающей ноги к носку другой.
- ✚ Если пострадавший в сознании, оставьте его лежащим на спине, с ногами, поднятыми на 30 см.
- ✚ Если он в бессознательном состоянии положите его горизонтально на спину, обязательно на что-нибудь твердое. Создайте приток свежего воздуха, дайте понюхать нашатырный спирт.
- ✚ Переносить пострадавшего следует только в тех случаях, когда опасность продолжает угрожать ему или оказывающему помощь.
- ✚ При отсутствии у пострадавшего признаков жизни необходимо приступить к оказанию первой медицинской помощи.

**Если же стряслась беда,
Что тогда Вам делать?**

Не теряться никогда, действовать умело:

**Нужно мужество найти к телефону подойти,
Смело трубку в руки взять, 01 суметь набрать.**

И назвать ещё потом город, улицу и дом.

И квартиру, где живете, и с каким она замком.

И ещё сказать: «Даю Вам фамилию свою.

Так же номер телефона, у которого стою»

**Ну, а дальше – не орите – в руки Вы себя берите.
Действуйте по правилам, слаженно и грамотно!**

ТЕЛЕФОН СЛУЖБЫ СПАСЕНИЯ

