

ПАМЯТКА по электробезопасности

Основным условием безопасного применения электроэнергии в быту является исправное состояние электропроводки и электроприборов, а также соблюдение мер предосторожности при пользовании электроэнергией.

Во избежание поражения электротоком необходимо твердо знать и выполнять основные правила безопасного пользования электроэнергией в быту:

1. Доверяйте делать электропроводку только специалистам-электрикам, имеющим лицензию на выполнение электромонтажных работ.
2. Не прикасайтесь к оборванным, лежащим проводам линий электропередач и не приближайтесь к ним.
3. Не устраивайте временные электропроводки.
4. Не пользуйтесь самодельными электронагревательными приборами, инструментом.
5. Не заполняйте водой с водопроводного крана включенные в сеть кофейники, чайники и т.д.
6. Постоянно следите за исправным состоянием электропроводки, предохранительных щитков, выключателей штепсельных розеток, ламповых патронов, а также шнуров, при помощи которых электроприборы включаются в электросеть.
7. Недопустимо под напряжением ремонтировать электропроводку, заменять поврежденные выключатели, розетки, ламповые патроны, ремонтировать различные электроприборы.
8. Запрещается под напряжением очищать от пыли и грязи осветительную арматуру и лампы.
9. Нельзя закрывать осветительную арматуру какими-либо тканями или касаться мокрыми руками.
10. При перегорании предохранителей следует их заменять новыми, а не делать плавкие вставки из проволоки — «жучки».

Умейте освобождать человека от действия электрического тока, используя для этого средства защиты - диэлектрические коврики, галоши, перчатки и т.п., отключающие устройства: выключатели, рубильники, пробки.

При поражении человека электрическим током умейте оказать пострадавшему первую медицинскую помощь и срочно вызывайте врача.

ГОСЭНЕРГОГАЗНАДЗОР
МИНСК