

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 освободить 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.

**ГОСЭНЕРГОНАДЗОР
МИНСК**