С ранних лет мы знаем – электрический ток опасен. Он невидим, не имеет запаха и цвета, и обнаружить его без специальных приборов человек не может. Электрический ток поражает внезапно, как только человек оказывается «включенным» в цепь прохождения тока.

Однако в пределах родного дома, в уютной обстановке, в окружении привычных вещей, когда кажется, что мы защищены от опасностей улицы, именно в нашей квартире нас подстерегают все те ловушки, жертвами которых ежегодно становятся тысячи людей.

Как ни странно, но причины несчастных случаев с электричеством в быту остаются практически неизменными – это нарушение правил эксплуатации или использование неисправных электроприборов, неосторожность и невнимательность при обращении с электричеством, попытки самостоятельной разборки и ремонта электроприборов.

Казалось бы, об этих причинах знают и помнят все, но в своей квартире человек ощущает себя в безопасности, бытовые приборы являются для него лишь частью комфортной обстановки, а привычка регулярного пользования ими ослабляет чувство осторожности.

**ГОСЭНЕРГОГАЗНАДЗОР ПРЕДУПРЕЖДАЕТ!**

Чтобы избежать опасности нужно соблюдать инструкции и меры безопасности:

• Если Вы меняете лампочку, моете холодильник или электроплиту, отключите электроприбор от электросети.

• Не вытягивайте вилку из розетки, потянув за шнур, рано или поздно он оборвется.

• Не беритесь за электрическую вилку мокрой рукой.

• Розетки должны быть установлены как можно дальше от раковины, ванны.

• Следите за исправным состоянием электропроводки, выключателей, бытовых электроприборов, штепсельных розеток, ламповых патронов, а также шнуров при помощи которых электроприборы включаются в электросеть.

• Пользуясь удлинителем, после окончания работы сначала отключите его из розетки, а затем сворачивайте в кольцо.

• Не вбивайте гвоздь в стену, если не знаете, где проходит скрытая электропроводка.

• Следите за тем, чтобы розетки и другие разъемы не искрили, не грелись, не потрескивали.

• Следите за тем, чтобы провода приборов не оказались защемленными мебелью, дверью, оконной рамой, не касались газовых труб и батарей отопления.

• Не пользуйтесь самодельными электронагревательными приборами. Это опасно для жизни.

• Не перегружайте электрическую сеть. Это может привести к пожарам. Знайте, что одна розетка рассчитана на 3.5 кВт.

• Используйте бытовую технику заводского изготовления. Перед началом эксплуатации внимательно изучите инструкцию по эксплуатации бытовой техники завода-изготовителя. Выполняйте все указанные меры безопасности.

Помните, что после окончания указанного в инструкции срока службы бытовых электроприборов производитель не несет ответственности за их безопасную эксплуатацию. Использование старой бытовой техники является частой причиной электротравм и возникновения пожаров.

• Уходя, не оставляйте электроприборы включенными в электрическую сеть.

Соблюдая элементарные требования безопасности, мы сохраняем жизнь и здоровье себе.