**Информационное письмо населению об электробезопасности**

Наше жилье - дом, квартира, местность в которой мы проживаем, имеет множество опасных источников для здоровья и жизни человека. Электрический ток один из них, хотя электроэнергия является верным помощником человеку в быту. Обнаружить электрический ток человек не в состоянии, его особенность заключается в том, что он не видим, не слышен, не имеет запаха и цвета. В городе и в сельской местности нас окружают электроустановки - электрические подстанции, опоры и провода линий электропередач, электрощиты и распределительные электрические шкафы, бытовые электрические приборы. Пренебрежение и незнание опасности электрического тока, приводит к гибели взрослых и детей.

Так, 23 июня 2021 года в деревне Аминовичи Осиповичского района двое братьев, находящихся на отдыхе у бабушки дедушки, купались в металлических емкостях, наполненных водой вблизи бани на территории домовладения. Один из братьев зашел в помещение бани и прикоснулся к нагревательному элементу (ТЭНу) подключенному к розетке, в результате чего попал под воздействие электрического тока и погиб. Нагревательное устройство было незаводского изготовления, клеммы ТЭНа в месте подключения к проводам с электрической вилкой не изолированы. Взрослые на момент происшествия отсутствовали.

Опасность поражения электрически током может возникнуть:

- при пользовании электроприборами с нарушенной изоляцией, электроплитками с открытой спиралью; самодельными электропечами, электроводонагревателями, при заполнении водой электронагревательных приборов, включенных в сеть;

- при касании включенных электроприборов мокрыми руками и, в частности, электроутюгов для определения степени нагрева;

- при проверке температуры воды руками, если в нее опущен электрокипятильник;

- при пользовании самодельными удлинителями с двумя вилками;

- при нарушении порядка включения прибора в электросеть, согласно которого шнур сначала подключается к прибору, затем к сети;

- при применении оголенных концов провода вместо штепсельной вилки;

- в ряде случаев в кухне появляются две системы включения приборов: с занулением и без зануления корпусов, что приводит к повышению вероятности поражения электрическим током;

- от применения электрозажигалок, питаемых от сети 220 В, для зажигания газовых горелок. Провода для этих зажигалок выполняются с пластмассовой изоляцией. Часто приходится проносить питающий провод через горящую горелку, в результате чего он оплавляется и нарушается изоляция. При одном из последующих зажиганий возможно поражение электрическим током;

- при неумелом освобождении человека от действия электрического тока.

Категорически запрещается:

- разбирать и ремонтировать самостоятельно бытовые электроприборы, находящиеся под напряжением;

- прикасаться к осветительным и бытовым электроприборам мокрыми руками и влажной ветошью;

- пользоваться в ванных комнатах электроплитками, электронагревателями, утюгами, фенами и другими электроприборами, а также заполнять водой электрические чайники и кофейники, включённые в электрическую сеть;

- прикасаться одновременно к электроприборам, розеткам и к водопроводным и газовым трубам, к металлическим корпусам электрооборудования;

- применять переносные электроприборы, бытовую технику, переносные светильники, питающиеся от сети 220В в подпольных помещениях, сараях, гаражах, на улице;

- использовать электрические провода не по назначению: для сушки белья и одежды;

- использовать неисправные и самодельные электроприборы, а также бытовые переносные электроприборы с поврежденным корпусом, неисправной электропроводкой.

Уважаемые взрослые ознакомьте с правилами электробезопасности детей и требуйте от них неукоснительного их соблюдения.

Помните, что знание и соблюдение правил электробезопасности сохранит жизнь Вам и Вашим близким.Не оставляйте данную информацию без внимания, рассказывайте об опасности электрического тока друзьям, соседям, родственникам и будьте уверены, что информация, которой вы поделитесь, убережет от беды чьи-то жизни!

 Славгородская районная энергогазинспекция

 Филиал Госэнергонадзора по Могилевской области