**ПРАВИЛА ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ В ВАННЫХ КОМНАТАХ**

Ванная комната в жилом доме, квартире, даче относится к помещению с повышенной опасностью из-за наличия повышенной влажности и, как правило, токопроводящих полов.

По имеющейся информации за последние три года в Республике Беларусь произошло 8 случаев электротравматизма в ванных комнатах. При этом погибло 7 человек, а 2 получили серьезные травмы. Данные факты подтверждают повышенную опасность данных помещений. Ниже приведем некоторые из них:

– 24.03.2023 в г. Минске произошел несчастный случай со смертельным исходом, мужчина 22 лет находясь в ванной комнате, слушал музыку, и решил подключить мобильный телефон к зарядному устройству. При осмотре тела погибшего были обнаружены телесные повреждения, характерные для электротравмы;

– 08.07.2023 в Гомельской области произошел несчастный случай со смертельным исходом, девушка 2003 года рождения в ванной комнате квартиры принимала душ, где в тот момент работала стиральная машина, которая соприкасалась с металлической ванной. На теле девушки обнаружены термические повреждения кожи (электрометки). Измерение наличия потенциала на корпусе стиральной машины показало напряжение в пределах 90-110В (предположительно причиной несчастного случая стала неисправность нагревательного элемента (тэна);

– 21.02.2024 в Минской области произошел смертельный несчастный случай. Женщина 1996 года рождения собралась принять ванну вместе с двухлетней дочкой. В это время ее мобильный телефон находился в разряженном состоянии и для его зарядки женщина подключила смартфон через зарядное устройство в электрическую сеть посредствам удлинителя, расположив телефон на стиральной машине. Позже на телефон поступил звонок от мужа женщины, но во время разговора с мужем беседа резко оборвалась. Приехавший муж обнаружил жену в ванной без сознания. В воде лежал мобильный телефон с подключенным зарядным устройством. Прибывшие на место работники скорой помощи констатировали смерть женщины. У ребенка медики обнаружили след электротравмы, в настоящее время его жизни ничего не угрожает. Причиной трагедии стала собственная неосторожность погибшей, пренебрежение правилами личной безопасности при использовании электроприборов в помещении ванной комнаты;

– 11.01.2025 в г. Минске произошел смертельный несчастный случай. Женщина 35 лет включила стиральную машину и направилась принимать ванну, а также взяла с собой мобильный телефон, подключив его к сети электроснабжения. Через некоторое время соседи услышали странные звуки, открыли помещение и увидели, что женщину трясет от удара током. Несмотря на проведение реанимационных мероприятий спасти её не удалось.

Для того чтобы избежать трагических последствий связанных с использованием электричества в быту необходимо выполнять следующие **рекомендации**:

– подключение групповых линий, питающих штепсельные розетки наружной установки, розетки в особо опасных помещениях и помещениях с повышенной опасностью поражения электрическим током, электроприёмники, монтируемые в ванных, душевых и парильных помещениях; на участках садоводческих товариществ штепсельные розетки, электроплиты, электронасосы и электроводонагреватели в домиках, хозяйственных постройках, встраиваемых или пристраиваемых гаражах; систем электрообогрева полов и других поверхностей, в том числе на открытом воздухе; а также электропроводки в действующем жилищном фонде с двухпроводными групповыми сетями нужно выполнять с обязательным использованием устройств защитного отключения (УЗО) либо автоматических выключателей дифференциального тока (по данным анализа, проведенного ГУ «Госэнергогазнадзор» до 40% несчастных случаев электротравматизма можно было бы избежать при использовании УЗО в системах электроснабжения);

– постоянно следите за исправным состоянием электропроводки, распределительных щитков, выключателей, штепсельных розеток, ламповых патронов, а также шнуров (их изоляцией), при помощи которых электроприборы включаются в электросеть, проводите электрофизические измерения сопротивления изоляции проводов (кабелей) не реже 1 раза в 3 года;

– не используйте мобильные телефоны и другие электроприборы, подключенные к электрической сети во время приема ванной либо душа;

– не выполняйте самостоятельный ремонт и замену электропроводки, поручите данные работы специалистам.

**Будьте осторожны! Берегите себя и своих близких!**

Гомельское межрайонное отделение

филиала «Госэнергогазнадзора»

по Гомельской области