

Стиральная машина может «кусаться»

Несоблюдение правил техники безопасности при эксплуатации стиральной машины приводит к печальным последствиям.

Примером является несчастный случай со смертельным исходом, произошедший 26.08.2017года в г.Чечерске (Гомельская область). В квартире многоквартирного жилого дома в ванной комнате, на полу около стиральной машины было обнаружено без признаков жизни гражданка 1974г.р. Прибывшая на место несчастного случая скорая медицинская помощь констатировала смерть. Предполагаемая причина несчастного случая: поражение электрическим током при использовании стиральной машины, подключенной в двухпроводную сеть. Точная причина смерти устанавливается.

Расследование обстоятельств и причин несчастного случая расследуются Чечерским РОСК.

Энергонадзор рекомендует для надежной и безопасной работы стиральной машины:

- внимательно прочитать инструкцию по эксплуатации машины;
- пригласить специалиста для ее установки;
- проложить отдельный трехпроводный кабель (ноль(N), фаза(A/B/C), защитный ноль(PE)) от этажного щитка до розетки. Сечение жил кабеля не менее 1,5мм² для медных проводников и 2,5мм² для алюминиевых;
- снаружи ванной комнаты установить «евророзетку» с защитным заземляющим контактом;
- питающий кабель подключить через УЗО (устройство защитного отключения);
- подключение к обыкновенной розетке может иметь опасные последствия;
- не применяйте для подключения Вашей машины удлинители и «тройники». Эти дополнительные элементы могут вызвать повреждение машины, быть причиной возгораний и электротравматизма.

Инспектор Островецкого МРО
филиала «Энергонадзор» Белявский В.Б.