



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО ДЕТСКИЙ ЭЛЕКТРОТРАВМАТИЗМ, ЕГО ПОСЛЕДСТВИЯ И ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Не секрет, что электроэнергия приносит много пользы человеку. Без неё представить современную жизнь невозможно. Однако этот источник благ несёт в себе и смертельную опасность.

Взрослый человек уже обладает определенным жизненным опытом и знает элементарные правила безопасности, а дети, особенно маленькие, только познают этот мир. Они любознательны, активны, подвижны, а все, что их окружает, оценивают своими органами чувств, что, к сожалению, порой может привести к плачевным последствиям.

За 2024-2025 в Республике Беларусь произошло несколько несчастных случаев с несовершеннолетними из-за несоблюдения правил электробезопасности:

– 21.02.2024 в г. Минске произошел смертельный несчастный случай. Женщина 1996 г. р. собралась принять ванну вместе с двухлетней дочкой (2022 г.р.). В это время ее мобильный телефон находился в разряженном состоянии и для его зарядки женщина подключила смартфон через зарядное устройство в электрическую сеть, посредством 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. Причиной трагедии стала собственная неосторожность погибшей, пренебрежение правилами личной безопасности при использовании электроприборов в помещении ванной комнаты;

– 03.10.2024 в Гродненской области ребенок (2021 г.р.), играя, нашел шнур с вилкой от неиспользуемого электроприбора. Одной рукой взявшись за шнур в месте, где отсутствовала изоляция, другой включил вилку в розетку. Мать в это время находилась рядом, мыла посуду. Увидев, что ребенок побледнел и его левую руку стало выкручивать, она вынула шнур из розетки и вызвала скорую помощь;

– 05.01.2025 в г. Минске двое подростков зашли в неэксплуатируемое помещение на территории одного из предприятий столицы. Несовершеннолетние увидели трансформаторную подстанцию, и один из ребят 16 лет решил срезать провода ножовкой. Провода оказались под высоким напряжением. От прикосновения к ним подросток получил электротравму несовместимую с жизнью;

– 17.05.2025 в Витебской области ребенок (2023 г.р.) вставил в розетку маленький металлический ключик, отдернул руку и заплакал, подхватив ребенка мать увидела следы термического ожога на 1-ом и 5-ом пальце левой руки характерные для электротравмы;

– 21.05.2025 в г. Могилев учащийся 6 класса 2013 г.р. играя с одноклассниками, проник на территорию строительной площадки, вошел в недостроенное здание и случайно прикоснулся рукой к токоведущей жиле электрического кабеля, вследствие

чего был поражен электрическим током и потерял сознание. Медицинскими работниками была диагностирована электротравма, ожоги обеих кистей 1-3 степени, 5% тела.

Дети находятся в особой группе риска. Для того чтобы избежать трагических последствий связанных с использованием электричества родители должны разъяснить детям правила электробезопасности, во многих случаях это может спасти им жизнь, так как причинами несчастных случаев зачастую становится личная неосторожность пострадавших.

**При нахождении дома детям следует помнить, что нельзя:**

- оставлять подключенные к электрической сети электроприборы без присмотра;
- пользоваться поврежденными электроприборами, розетками, выключателями, удлинителями;
- прикасаться одновременно к электроприборам, выключателям, розеткам, патронам и заземленным металлическим предметам (батареям отопления, водопроводным и газовым трубам и т. д.);
- дотрагиваться до оголенных проводов и включенных в сеть приборов с поврежденной изоляцией;
- использовать мобильные телефоны и другие электроприборы, подключенные к электрической сети во время приема ванной либо душа.



**При нахождении на улице детям следует помнить, что нельзя:**

- взбираться на опоры линий электропередачи (ЛЭП), открывать двери и проникать за ограждения трансформаторных подстанций, влезать на крыши домов и строений, где поблизости проходят электрические провода;
- запускать воздушных змеев вблизи ЛЭП, а также ловить под ними рыбу;
- набрасывать различные предметы на ЛЭП;

Для занятий спортом и подвижными играми следует выбирать места, удаленные от ЛЭП. Важно помнить, что приближаться к проводам ЛЭП, а тем более касаться их – опасно для жизни.

Порой кажется, что беда может произойти с кем угодно, только не с нами. Это обманчивое впечатление!

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

Гомельское МРО филиала  
«Госэнергогазнадзора»  
по Гомельской области

