

Памятка для детей.

Профилактика детского электротравматизма

Профилактика детского электротравматизма

Памятка по электробезопасности

Дорогие ребята!

В период школьных каникул резко возрастает количество несчастных случаев на электрооборудовании с детьми. Вы должны помнить, что приближаться к любым электропроводным частям – это смертельно опасно!!!

Во избежание несчастных случаев от поражения электрическим током, необходимо твердо знать и неукоснительно выполнять основные правила электробезопасности!

- 1) Уходя из дома и даже из комнаты, обязательно выключайте телевизор, магнитофон, утюг и другие электрические приборы.
- 2) Не вынимайте вилку из розетки, дергая за шнур – он может оборваться и оголить провода, по которым проходит электрический ток.
- 3) Не подходите к оголенным проводам и не дотрагивайтесь до них.
- 4) Не включайте электроприборы мокрыми руками! Вода очень хорошо проводит электрический ток.
- 5) Нельзя вставлять в розетку никакие предметы.
- 6) Если вы заметили искру, когда нажали на выключатель или сунули вилку в розетку, скажите об этом взрослым.
- 7) Не подходите к провисшим или оборванным проводам.
- 8) Никогда не заходите на территорию и в помещения электросетевых сооружений. Не открывайте двери ограждения электроустановок и не пролезайте за ограждения и барьеры. Это может привести к печальным последствиям.
- 9) Опасно для жизни влезать на опоры линий электропередачи, проникать в трансформаторные подстанции или подвалы, где находятся электрические провода.
- 10) Не играете рядом с линиями электропередачи, не разжигайте под ними костры, не складывайте рядом дрова, солому и другие легковоспламеняющиеся предметы.

Порой кажется, что беда может произойти с кем угодно, только не с нами. Это обманчивое впечатление! Будьте осторожны! Берегите свою жизнь и жизнь своих друзей!

Профилактика электротравм

С наступлением летнего периода возрастает количество несчастных случаев, связанных с поражением детей электротоком.

Электротравма - это воздействие электрического тока на организм, которое вызывает повреждение его тканей: кожи, мышц, костей, связок, а также нарушение психики.

Любопытство детей и подростков, незнание ими основных правил безопасного поведения, отсутствие должного контроля со стороны родителей – основные причины электротравм у детей.

Чтобы не допустить подобных травм, необходимо следовать следующим основным правилам.

Сделайте окружающую обстановку безопасной для ребенка. Следите, чтобы розетки были прочно закреплены в стене. Вставьте электрозаглушки во все штепсельные розетки. Проверьте целостность изоляции электропроводов, следите, чтобы на них не было трещин и порезов.

Избегайте пользоваться удлинителями.

Следите за исправностью бытовых приборов и за тем, чтобы на электрические приборы не попадала вода.

Не разрешайте детям в возрасте до 8 лет самостоятельно включать электроприборы, вставлять электрическую вилку в розетку.

Разъясните ребенку, что нельзя трогать какие-либо провода, даже если они не имеют повреждений. Категорически запретите подходить к электrorаспределительным станциям, трансформаторным будкам, электрощитовым.

Если Вы пользуетесь на своем участке газонокосилкой, электронасосом иными электроинструментами, следите за тем, чтобы дети не трогали идущие к ним провода, даже в то время, когда приборы не работают.

Будьте осторожны во время прогулок около водоемов: часто дачники опускают в них электронасосы, чтобы использовать воду для полива. Контакт с электронасосом, случайное повреждение идущих к нему проводов может стать причиной электротравмы.

Не разрешайте детям лазить по деревьям. Зачастую среди листвы находятся провода, прикосновение к которым может травмировать ребенка.