



ПАМЯТКА

ПРОФИЛАКТИКА ДЕТСКОГО ЭЛЕКТРОТРАВМАТИЗМА

Причины многих несчастных случаев с детьми — это шалость, озорство вблизи линий электропередачи и подстанций.



Этот знак предупреждает об опасности поражения электрическим током. Пренебрегать им нельзя.

Помните! Электросетевое оборудование очень опасно для жизни. Чтобы не подвергать себя риску, запомните простые правила:

- никогда не заходите на территорию и в помещение электросетевых сооружений;
- не открывайте двери ограждения электроустановок и не проникайте в ограждения и барьеры, это может привести к печальным последствиям;
- если в поле зрения попадают такие знаки



не подходи к объекту ближе 10 метров.

**Самое дорогое – это жизнь!
Берегите её!**



ДРСК

ВНИМАНИЕ: ЭЛЕКТРИЧЕСТВО!

Уважаемые взрослые! В период школьных каникул у ваших детей появляется много свободного времени. Помните - детская игра вблизи объектов электроэнергетики или безобидная шалость с электроприборами могут привести к непоправным последствиям.

Для того чтобы сделать каникулы безопасными, расскажите вашим детям о простых правилах, которые необходимо неукоснительно соблюдать:

Нельзя играть под воздушными линиями электропередачи (ВЛ), и тем более влезать на опоры. Охранная зона для ВЛ класса напряжения от 1 кВ до 20 кВ составляет 10 метров, а для ВЛ 35 кВ и 110 кВ - 20 метров.

Не надо пытаться снимать с ЛЭП воздушные змеи и другие зацепившиеся за провода предметы.



Если вы заметили оборванный провод - ни в коем случае не приближайтесь к нему. Дети должны сообщить о происшествии взрослым. Не следует даже приближаться к лежащему проводу, в особенности в сырую погоду. Влажная земля - прекрасный проводник электрического тока.



Нельзя проникать в трансформаторные подстанции или в технические подвалы домов, где проходят коммуникации.

Если ваш товарищ получил электроtraumu - не прикасайтесь к нему, немедленно позвоните взрослым.



Детям необходимо знать, что «домашнее» электричество тоже может быть опасным. Напомните им о правилах безопасности при обращении с электроприборами:

Главное правило безопасности: считайте, что любой электроприбор находится под напряжением, пока не убедитесь в обратном.

Особенно опасны те приборы, которые находятся во влажном помещении или вблизи воды (например, стиральные машины). Никогда не прикасайтесь к корпусу электроприборов мокрыми руками, не пользуйтесь феном во влажном помещении.

Если какой-то электроприбор «искрит» или нагревается, немедленно надо его выключить. Если же это происходит с розеткой или проводами - зовите взрослых и ни в коем случае не пытайтесь принять меры самостоятельно.



Не разбирайте самостоятельно электроприборы. Если вы решили починить прибор или посмотреть, как он устроен, делайте это только вместе со взрослыми. И обязательно проверьте, не включен ли он в сеть!



Нельзя ходить по земле, держа в руках включенные в сеть электроприборы; особенно опасно при этом ходить босиком по влажной почве.

НЕДОПУСТИМО,
чтобы дети гибли из-за того,
что не знают правил!

РАССКАЖИТЕ ВАШИМ ДЕТЯМ ОБ ЭТИХ НЕСЛОЖНЫХ МЕРАХ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И НЕ ЗАБЫВАЙТЕ О НИХ САМИ.



РОДИТЕЛИ! ЗАПРЕЩАЙТЕ ДЕТЯМ:

Приближаться к электроустановкам и оборванным проводам

Влезать на опоры воздушных линий, крыши домов и строений, где поблизости проходят электрические провода

Играть под электролиниями, набрасывать проволоку и другие предметы на линии электропередачи

Открывать дверцы распределительных щитов, силовых шкафов, двери трансформаторных подстанций и т.п.



БЕРЕГИТЕ СВОЮ ЖИЗНЬ И ЖИЗНЬ СВОИХ ДЕТЕЙ!

10 «НЕ» в быту и на улице

НЕ тяни вилку из розетки за провод

НЕ берись за провода электрических приборов мокрыми руками

НЕ пользуйся неисправными электроприборами

НЕ прикасайся к провисшим, оборванным и лежащим на земле проводам

НЕ лезь и даже не подходи к трансформаторной будке

НЕ бросай ничего на провода и в электроустановки

НЕ подходи к дереву, если заметил на нем оборванный провод

НЕ влезай на опоры

НЕ играй под воздушными линиями электропередач

НЕ лазь на крыши домов и строений, рядом с которыми проходят электрические провода

