

Осторожно, электричество!

Памятка по электробезопасности для детей

Электричество – друг или враг?

Электрическая энергия – наш верный помощник. Это свет в твоём доме.

Благодаря электричеству работают телевизор и компьютер, холодильник и стиральная машина.

Электропоезда доставляют пассажиров и грузы на большие расстояния.

Электричество приводит в движение приборы и станки на заводах.

Но знай, что электричество может быть опасным – если не соблюдать простые правила обращения с ним.

Когда опасно электричество?

«НЕ» в быту и на улице:

1 НЕ тяни вилку из розетки за провод.

2 НЕ беритесь за провода электрических приборов мокрыми руками.

3 НЕ пользуйся неисправными электроприборами.

4 НЕ прикасайся к провисшим, оборванным и лежащим на земле проводам.

5 НЕ лезь и даже не подходи к трансформаторной будке.

6 НЕ бросай ничего на провода и в электроустановки.

7 НЕ подходи к дереву, если заметил на нем оборванный провод.

8 НЕ влезай на опоры.

9 НЕ играй под воздушными линиями электропередач.

10 НЕ лезь на крыши домов и строений, рядом с которыми проходят электрические провода.

ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ "ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ"

1. Не вынимайте вилку **электроприбора из розетки**, потянув за шнур. Он может оборваться, оголив провода, находящиеся под напряжением.

2. Не оставляйте включённые **электроприборы без присмотра**. Особенно утюги, фены, настольные лампы, телевизоры и т. п.

3. Не включайте в одну розетку несколько вилок **электроприборов**, это может вызвать короткое замыкание и пожар.

4. Не используйте **электроприборы** с повреждённой изоляцией. В противном случае это может привести к **электротравме или пожару**.

5. Не вскрывайте с целью ремонта **электроприборы**, включённые в **электросеть**.

6. Исключите возможность доступа **детей к электроприборам** и открытым розеткам.

7. Нельзя мокрыми руками включать **электроприборы**.

Чтобы обезопасить себя от поражения **электрическим** током, тщательно следите за исправностью используемых бытовых **электроприборов**. При обнаружении неисправностей, не стоит пытаться устранить их самому. Лучшим вариантом

будет вызвать мастера, который выполнит все необходимые работы по ремонту **электрических устройств**.

Сохраните жизнь и здоровье своё и близких Вам людей!

Напоминаем телефон единой службы спасения «112»

