



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ НАДЗОР
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

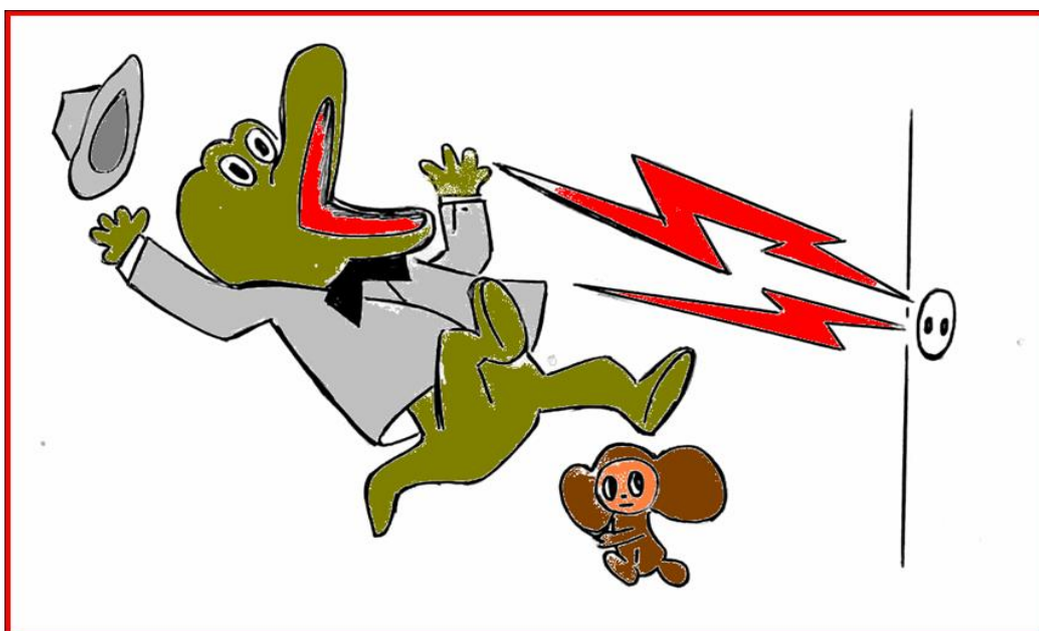
**ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОНАДЗОР»
РУП «ГОМЕЛЬЭНЕРГО»**

**Речицкое МРО
Хойникская районная энергоинспекция**



ПАМЯТКА

ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ В БЫТУ РОДИТЕЛЯМ И ДЕТЯМ



г. Хойники



Электроприборы стараются сделать максимально безопасными. Но при неправильном обращении они вызывают серьезную травму электрическим током. **Пользуйся** ими строго по инструкции, не шали с электричеством, не разбирай приборы (особенно включенные в сеть). Не пытайся ремонтировать приборы без присмотра взрослых.



Ни в коем случае **не трогайте** провода с поврежденной обмоткой, развинченные, искрящие электрические розетки. Не оставляйте в электрической розетке вилку шнура питания, даже если электроприбор выключен.



Смертельно опасно засовывать в электрическую розетку какие-либо предметы, особенно металлические. Эта шалость чревата пожаром электропроводки, ожогами на руке и более серьезными травмами.



Не вбивай гвозди, не сверли стены без разрешения взрослых. В стене может идти скрытая электропроводка. Если пробить ее гвоздем или сверлом, можно получить смертельный удар электрическим током.



Когда вытаскиваешь вилку из электрической розетки, **не тяни** за провод. **Вытаскивай** электрическую вилку аккуратно, держись за изолированную (резиновую или пластиковую) часть. Второй рукой придерживай розетку. **Не касайся** отверстий в электрической розетке и металлических штырей вилки. **Не пользуйся** электрическими вилками, которые не подходят к розеткам, и не пытайся их подогнать друг к другу.



Не пользуйся сломанными электроприборами и поврежденными электропроводами. Когда прибор ломается, часто внутри перегорает или рвется электрический провод. Через оборванный провод электричество начинает «утекать» на корпус прибора. Если дотронуться до такого прибора, он может сильно ударить током или стать причиной пожара.

Как узнать, что прибор сломан? Если прибор дымится, перегревается, пахнет паленым, искрит или не работает при включении, таким электроприбором пользоваться **опасно**. Нужно **немедленно отключить** его от сети питания и рассказать взрослым.



Не работай с электроприборами рядом с батареями и водопроводными трубами. Металл – хороший проводник электроэнергии, он увеличивает силу электрического тока. Если одновременно коснуться сломанного электрооборудования и батареи, электрический ток пойдет прямо по телу человека и поразит жизненно-важные органы.



Вода тоже делает электрический ток сильнее и опаснее. Поэтому **запрещается** пользоваться электроприборами в ванной, трогать провода и приборы мокрыми руками, заполнять водой из водопроводного крана включенный в электрическую сеть чайник.



Опасно ходить по земле, держа в руках включенные в сеть электроприборы. Особенно опасно ходить босиком по влажной почве.



Государственный инспектор по
энергетическому надзору
Хойникской РЭИ, Аксентюк Д.Н.