Все  хорошо  знают,  какую  важную  роль  играет электроэнергия в быту. Оно  дает нам свет, тепло, приводит в движение различные механизмы, облегчающие труд человека.  Но, оказывая  огромную  помощь людям, электроэнергия таит в себе смертельную опасность.

Опасность  для  жизни  человека  представляют  электроустановки  любого напряжения.

 Запомните: безопасного электрического тока не существует!

 Опасность  электрического  тока  состоит  в  том,  что  у  человека  нет специальных  органов  чувств  для  обнаружения  на  расстоянии  электрического тока.  Электрический  ток  не  имеет  запаха,  цвета  и  действует  бесшумно.

 Это  приводит  к  тому,  что люди  часто  не  осознают  реально  имеющейся  опасности.

 Запомните простые правила:

 1.  Ни  в  коем  случае  нельзя  касаться  оборванных  висящих  или  лежащих  на земле проводов или даже приближаться к ним.

 2.  Смертельно  опасно  влезать  на  опоры  высоковольтных  линий  электропередачи,  разводить  костры,  разбивать  изоляторы на  опорах,  делать  на  провода  набросы  проволоки  и  других  предметов, запускать под проводами воздушных змеев.

 3.  Ни  в  коем  случае  нельзя   открывать  лестничные  электрощиты.

 4. Если вы увидели оборванный провод, незакрытые или поврежденные двери трансформаторных  будок  или  электрических  щитов,  ничего  не  трогайте  и незамедлительно сообщите об этом.

 5. Летом, находясь в походе, либо идя на рыбалку, опасно останавливаться на  отдых  вблизи  воздушных  линий  электропередачи,  либо  подстанций  и рыбачить под проводами линии электропередачи.

 Главная причина электротравматизма детей - это банальное незнание основных правил обращения с электрическим током.

 9 «НЕ» в быту и на улице:

 1.НE 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.

 При пожаре необходимо немедленно позвонить в службу спасения по номеру 101 или 112 с мобильного телефона.

Помните, поражение  током относится к тем травмам которые можно предотвратить, и последствия которых могут быть очень печальными!

Раскатите детям об опасности электричества!

**ОНДПР и ПСО Красносельского района 14.07.2022 г.**