

## **ПАМЯТКА ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ**

Электричество прочно вошло в нашу жизнь и стало нам надежным помощником. Мы уже не можем представить современный мир без различных электрических приборов и механизмов, значительно облегчающих труд, создающих удобства. При правильной эксплуатации электричество наш друг и помощник. Но ни в коем случае нельзя забывать, что электрическая энергия таит в себе смертельную опасность для жизни.

**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТОК ПОРАЖАЕТ ВНЕЗАПНО!** В зависимости от величины тока, времени его воздействия, а также от ряда других причин, электрический ток, проходя через тело человека, может вызвать ожоги, обморок, судороги, прекращение дыхания и даже смерть.

**Чтобы предостеречь себя и других от несчастных случаев, надо хорошо запомнить следующее:**



Оборудование трансформаторных будок всегда находится под напряжением, которое представляет реальную угрозу для жизни

**Не влезай  
в трансформаторные будки!**



**Не приближайся  
к оборванным проводам!**

Смертельно опасно прикасаться к любым провисшим или оборванным проводам, подходить ближе, чем на 8-10 метров к лежащим на земле оборванным проводам воздушных линий электропередачи. Большую опасность представляют провода воздушных линий и ответвлений от них к постройкам, расположенные в кроне деревьев или кустарников



**Не играй  
вблизи проводов!**

Смертельно опасно играть, раскачивая деревья вблизи линии электропередачи. Сыре дерево служит проводником электрического тока. Ни в коем случае не стоит запускать "воздушных змеев" вблизи воздушных линий электропередачи

Во всех случаях запрещается производить самостоятельные работы электроприборами: замену ремонт выключателей, электроплиток, отключения их от



**Не пытайся самостоятельно ремонтировать электроприборы!**

категорически какие-либо с электроламп, розеток, зонков, электропроводки без электросети

Как правило, на электроустановках нанесены **предупредительные специальные знаки или укреплены соответствующие плакаты**. Все эти плакаты предупреждают человека об опасности поражения электрическим током, и пренебрегать ими, а тем более снимать и срывать их недопустимо



Для предупреждения об опасности поражения электрическим током



Для предупреждения об опасности подъема по конструкциям, при котором возможно приближение к токоведущим частям, находящимся под напряжением



Для предупреждения об опасности поражения электрическим током

**Обнаружив пострадавшего от действия электрического тока необходимо срочно пригласить взрослых и вызвать скорую помощь (с телефонов МТС, Мегафон, Ростелеком – 030, Билайн – 003, Мотив – 903)**