

ПАМЯТКА ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ ВО ВРЕМЯ КАНИКУЛ

Закончился еще один учебный этап, у школьников начались долгожданные каникулы. В эту пору дети не всегда находятся под контролем взрослых, а долгожданная «свобода» снижает степень дисциплинированности и самоконтроля ребят. Именно в этот период чаще всего дети получают травмы в результате поражения электрическим током. Детей надо постоянно предупреждать и объяснять об опасности поражения электрическим током. Серьезную угрозу здоровью и жизни людей представляет электрический ток напряжением 36 вольт и выше. Дома и на улице нас окружают провода и электрооборудование, находящиеся под напряжением 220 вольт и выше. Ток, который может протекать в бытовой электросети, во много раз превышает смертельный.

Запрещается находиться вблизи территории подстанции. Оборудование здесь находится под высоким напряжением. Нельзя близко подходить к трансформаторным подстанциям. Оборудование здесь находится под напряжением 10 тысяч вольт и выше.



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. Угрозу жизни представляют не только свисающие или оборванные провода электросетей, но и провода линий радиотелефонной связи, которые могут соприкасаться (схлестываться) с проводами воздушных линий электросетей. Большую опасность представляют провода воздушных линий и ответвлений от них к постройкам, расположенные в кроне деревьев или кустарников.



Смертельно опасно играть, раскачивая деревья вблизи линии электропередач. Сырое дерево служит проводником электрического тока. Нельзя вскрывать крышки на опорах освещения. Нельзя на опорах ВЛ ломать арматуру и рвать провода "спусков".

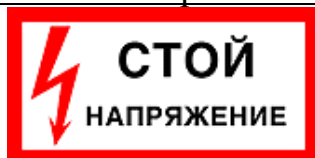
Запрещается разводить костры под проводами линий электропередач, проникать в технические подвалы жилых домов, где находятся провода и коммуникации. Ни в коем случае не стоит запускать "воздушных змеев" вблизи воздушных линий электропередач.

Крайне опасно делать набросы на провода; влезать на опоры линий электропередач; подходить и брать в руки оборванные провода; открывать лестничные электрощиты и вводные силовые щиты в зданиях и т.п.

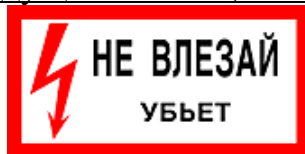
Нельзя касаться железобетонных опор линии электропередач. Они могут находиться под напряжением.

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



При обнаружении обрыва проводов, искрения, повреждения опор, изоляторов, незакрытых или поврежденных дверей трансформаторных подстанций или электрических щитов, обнаружении сорванных знаков или плакатов во избежание несчастных случаев необходимо незамедлительно сообщить в ближайшее предприятие электрических сетей.

Самовольно подключаясь к проводам, небрежно относясь к электропроводке и электроприборам в присутствии детей, некоторые взрослые сами показывают дурной пример. Помните, в следующий раз, уже без вашего присутствия ребенок может поступить таким же образом.

Нельзя набрасывать на провода проволоку и другие предметы, разбивать изоляторы, открывать лестничные электрощиты и вводные щиты, находящихся в подъездах домов. Эти шалости могут привести к тому, что без электроэнергии могут остаться сотни и тысячи людей. **Но что самое страшное - этими действиями они подвергают свою жизнь смертельной опасности. Действующие электроустановки не место для игр и развлечений!**

ВНИМАНИЮ УЧАЩИХСЯ, РОДИТЕЛЕЙ И УЧИТЕЛЕЙ!

Электричество СМЕРТЕЛЬНО ОПАСНО
при неправильном с ним обращении и незнании
элементарных требований техники безопасности

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- подниматься на опоры линий электропередачи
- приближаться ближе 10м к оборванным проводам, свисающим или лежащим на земле
- производить какие-либо самовольные подключения и переключения
- набрасывать на провода посторонние предметы, касаться проводов палками, шестами и пр.
- устраивать свалки, разводить огонь под проводами и возле линий электропередачи
- проникать в электроустановки, открывать их двери, приближаться к токоведущим частям
- играть вблизи энергообъектов в подвижные игры

ЭТИ ЗНАКИ СЛУЖАТ, ЧТОБЫ ОСТАНОВИТЬ ВАС ОТ БЕДЫ



При обнаружении неисправностей оборудования электрических сетей (оборванные, свисающие, провисающие почти до земли провода линий электропередачи, незапертые двери электроустановок, искрение, задымление, пожар), поражении людей или животных электрическим током запрещается приближаться к этим проводам и электроустановкам на расстояние ближе 10м. Следует как можно скорее сообщить о неисправности в электросетевую организацию или, при необходимости, вызвать «скорую помощь», милицию, пожарных, проинформировать о случившемся взрослых.

ПОМНИТЕ: ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТОК НЕВИДИМ И НЕСЛЫШИМ, НО СМЕРТЕЛЬНО ОПАСЕН.

НЕ ПРЕНЕБРЕГАЙТЕ СОБСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ.

БЕРЕГИТЕ СВОЮ ЖИЗНЬ