



2



3





Вниманию преподавателей и родителей!



МРСК ЦЕНТРА

Берегите жизнь ваших детей!

В период каникул во время прогулок дети часто находятся без присмотра взрослых. Находясь в непосредственной близости от энергообъектов, они, как правило, не осознают опасность, которую несет в себе электросетевое оборудование. Во избежание несчастных случаев, связанных с электро-травматизмом, с детьми необходимо проводить соответствующую разъяснительную работу. Дети должны твердо знать и неуклонно выполнять основные правила электробезопасности, четко понимая смертельную опасность электроустановок.

Объясните своим детям, что категорически запрещается:

- > залезать на опоры воздушных линий электропередач и краян на гаражи, домов и строений, близко в которых проходит электрические кабели;
 - > запускать бумажные змеи или играть вблизи линий электропередач;
 - > проникать в трансформаторные подстанции или за ограждение электрических подстанций и трансформаторов;
 - > открывать дверцы распределительных ящиков и других электрических устройств.

Необходимо объяснять детям, что смертельно опасно.

- > не только касаться, но и подходить к лежащему на земле обгоревшему проводу линии, электроизоляции ближе, чем на 8 метров;
 - > касаться одновременно электротриболов и любых трубопроводов, батарей отопления, металлических конструкций, соединенных с землей, так как при повреждении изоляции электротрибога через тело человека может пройти ток;
 - > пользоваться выключателями, штепсельными розетками, аксессуарами, кнопками звонков с разбитыми крашаницами;
 - > приставлять к бытовым электротрибогам мокрыми руками.

Объясните старшем детям, как нужно
правильно действовать при осложнен-

ния человека от действия электрического тока:
погибший под напряжение человек вследствие наступивших судорог конечностей не может самостоятельно освободиться от находящихся частей, находящихся под напряжением. Необходимо предпринять срочные меры для быстрейшего освобождения человека от действия электрического тока: прежде всего нужно отключить выключатель, вытащить вилку из розетки. Если условия не позволяют это сделать, необходимо быстро освободить пострадавшего от находящихся частей, взять его за сухие пальцы при прохождении токов в электростанциях до 1000 В. Нельзя присасываться к телу пострадавшего. Освобождая пострадавшего от действия электрического тока нужно осмотреть, так как одновременно помощь сама может пострадать под напряжением. После освобождения пострадавшего ему надо немедленно оказывать первую доврачебную помощь и вызвать скорую помощь.



**ПРЯМАЯ ЛИНИЯ ЭНЕРГЕТИКОВ МРСК Центра
8 800-50-50-115 (бесплатно/круглосуточно)**