

Правила электробезопасности на каникулах.

Впереди лето и в преддверии каникул школьникам нужно вспомнить о тех правилах, которые должен знать каждый. Кажется, что все с раннего детства знают прописную истину: электричество может быть опасным. Однако детская электробезопасность - это тема, которая не может быть неактуальной: чем больше и чаще говорить ребенку о правилах обращения с энергообъектами, тем лучше.

Если информацию о том, как нужно себя вести в помещении (дома, в детсаду или школе), дети усваивают легче, то, как правило, о потенциальной угрозе на улице они знают намного меньше. Госэнергонадзор рассказывает о том, на что стоит обратить внимание родителям и педагогам, которые учат детей правильно обращаться с энергообъектами.

Не залезать в трансформаторные подстанции

Дети стремятся проникнуть в любые закрытые помещения. В том числе и те, нахождение в которых может быть смертельно опасно.

Не играть около электроустановок

Казалось бы, запуск воздушных змеев - безопасная игра. Однако если змей хотя бы приблизится к проводам (касаться их необязательно), ребенок может получить сильный удар током, несовместимый с жизнью.

Такая же история - с рыбалкой. Большая часть современных удочек длинные и электропроводящие, а в условиях повышенной влажности риски попасть под напряжением возрастают в разы.

Наконец, опасность представляют моноподы, или палки для селфи. В желании сделать хороший кадр некоторые подростки взбираются на опоры линий электропередач, и трансформаторные подстанции, вытягивают руку и получают удар током. Безопасное селфи в последнее время стала одной из «больных» тем детской электробезопасности.

Не игнорировать опасность

К сожалению, бывает, что из любопытства и по невнимательности ребята совершают необдуманные поступки. Напоминайте детям об опасности! Может быть, именно ваши слова уберегут ребенка от беды.

Детям, для того чтобы они поверили в угрозу энергообъектов, необходимо рассказывать о том, что означают те или иные предупреждающие и запрещающие знаки. Так же важно, чтобы ребенок, который понимает угрозу, сказал об этом своим сверстникам, а в некоторых случаях — и взрослым.

Инспектор ЭГИ электротехнической группы №3 Григорьев А.С.