

**Информационный материал  
о произошедших несчастных случаях  
с несовершеннолетними за 5 месяцев 2025 года**

Человек, коснувшись токоведущих частей или оголенных проводов, находящихся под напряжением, оказывается включенным в электрическую цепь. Под воздействием напряжения через его тело протекает электрический ток, нарушающий нормальную работу нервной системы, из-за чего возникают судороги, прекращается дыхание и останавливается сердце. Поражение электрическим током приводит также к термическим ожогам. Чем больше времени человек находится под действием тока, тем меньше шансов на его спасение.

При поражении человека электрическим током необходимо срочно вызвать бригаду скорой медицинской помощи по номеру телефона **103**. Сообщить взрослым и только с их помощью и с соблюдением мер безопасности освободить пострадавшего от действия электрического тока. Сообщить в диспетчерскую службу электрических сетей (или в МЧС по телефону **112**).

**05.01.2025 г. Минск, Минская область**

Два подростка зашли в неэксплуатируемое помещение на территории одного из предприятий района г.Минска. Несовершеннолетние увидели трансформаторную подстанцию, и один из ребят (учащийся 10 класса ГУО «Средняя школа №20 г.Минска им. Г.В.Булатовского») решил срезать провода ножовкой. Провода оказались под высоким напряжением. От прикосновения к ним 16-летний подросток получил электротравму несовместимую с жизнью.

**21.05.2025 г. Могилев, Могилевская область**

Учащийся 6 класса ГУО «Средняя школа №45 г.Могилев», 2013 года рождения, играя с одноклассниками, вошел в реконструируемое здание, расположенное в Печерском лесопарке. Взялся руками за незаизолированные участки электрического кабеля в электрическом щите, находящегося под напряжением, был поражен электрическим током и потерял сознание. Медицинская скорая помощь, прибывшая на место, доставила пострадавшего в больницу. Предварительный диагноз – электротравма, ожоги обеих кистей 1-3 степени.

Во избежание несчастных случаев Госэнергогазнадзор напоминает детям о правилах электробезопасности. Строго запрещено играть под проводами линий электропередачи с набросом инородных предметов на провода, проникать на энергообъекты, влезать в трансформаторные подстанции, открывать электрощиты, приближаться к оборванным проводам, дотрагиваться до незаизолированных проводов, прикасаться к электроприборам мокрыми руками, играть с электрическими розетками, пользоваться приборами принимая ванну, ловить рыбу под воздушными линиями электропередачи и вблизи них, – это может быть смертельно опасно.

Помните, что знание и соблюдение правил электробезопасности сохранит жизнь Вам и Вашим близким. Не оставляйте данную информацию без внимания, рассказывайте об опасности электрического тока друзьям, соседям, родственникам и будьте уверены, что информация, которой вы поделитесь, убережет от беды чьи-то жизни!

**Филиал Госэнергогазнадзора по Могилевской области**

**Информация для рассылки в родительские чаты, СМС-сообщениями, размещения в мессенджерах, соцсетях, на сайтах учреждений образования.**

Уважаемые родители!

Филиал Госэнергогазнадзора по Могилевской области информирует, что 05.01.2025 два подростка зашли в неэксплуатируемое помещение на территории одного из предприятий района г.Минска. Несовершеннолетние увидели трансформаторную подстанцию, и один из ребят (учащийся 10 класса ГУО «Средняя школа №20 г.Минска им. Г.В.Булатовского») решил срезать провода ножовкой. Провода оказались под высоким напряжением. От прикосновения к ним 16-летний подросток получил электротравму несовместимую с жизнью. 21.05.2025 учащийся 6 класса ГУО «Средняя школа №45 г.Могилев», 2013 года рождения, играя с одноклассниками, вошел в реконструируемое здание, расположенное в Печерском лесопарке. Взялся руками за незаизолированные участки электрического кабеля в электрическом щите, находящегося под напряжением, был поражен электрическим током и потерял сознание. Медицинская скорая помощь, прибывшая на место, доставила пострадавшего в больницу. Предварительный диагноз – электротравма, ожоги обеих кистей 1-3 степени.

Расскажите, пожалуйста, своим детям о том, что строго запрещено играть под проводами линий электропередачи с набросом инородных предметов на провода, проникать на энергообъекты, влезать в трансформаторные подстанции, открывать электрощиты, приближаться к оборванным проводам, дотрагиваться до незаизолированных проводов, прикасаться к электроприборам мокрыми руками, играть с электрическими розетками. Смертельно опасно открывать электрощиты, находящиеся в подъездах домов.

Берегите себя, своих детей и ваших близких.

**<https://gosenergogaznadzor.by/novosti/profilaktika-elektrotravmatizma/informatsionnye-roliki/>**