

Соблюдайте технику безопасности. Обзор несчастных случаев с теплотравматизмом.

В настоящее время тепловая энергия используется как на производстве, так и в быту. Это отопление, вентиляция, горячее водоснабжение, а также технологические нужды. Однако неправильное использование тепловой энергии и несоблюдение правил техники безопасности при этом может привести к тяжелым последствиям, нанести непоправимый вред здоровью, а также создать угрозу для жизни человека.

В Гомеле 23 июля 2017 года ребенок получил ожоги, играя неподалеку от своего дома. 6-летний мальчик попытался перепрыгнуть лужу, однако угодил ногой в горячую воду. Размыв грунта в районе улицы Бориса Царикова, образовался из-за порыва трубы горячего водоснабжения. В появившуюся яму и попал ребенок, не сумев ее перепрыгнуть. Мальчика госпитализировали в больницу с ожогами 1-3-й степени 15 процентов тела. В тот же вечер после ЧП аварийная бригада предприятия «Гомельоблтеплосети» перекрыла трубу и откачала воду из ямы.



Многие жители Могилева помнят порыв трубопровода прямо под автомобильным перекрестком на пр. Димитрова во время проведения гидравлических испытаний в 2019 году – к счастью, тогда никто не пострадал.

7 февраля 2021 года в Минске при порыве системы отопления в подвале жилого дома на ул. Одоевского, 55 слесарь тепловых сетей ступил в приямок, в котором была горячая вода. В результате ожог области голеностопного сустава и стопы 1-2 степени.



Следует помнить, что нельзя играть вблизи мест проведения ремонтных работ и испытаний на трубопроводах тепловых сетей, а также в местах проведения раскопок или прокладки новых теплотрасс. Передвигаться в таких случаях следует в местах, оборудованных специальными трапами и эстакадами. Нельзя спускаться в подземные сооружения, котлованы, тепловые камеры и траншеи.

При обнаружении признаков порыва на теплотрассах, незамедлительно сообщите об этом диспетчеру аварийной службы по тел. 115. Всегда соблюдайте осторожность сами и не оставайтесь безучастными при виде аварий на тепловых сетях, этим вы сохраните здоровье и жизнь себе и предупредите о возможной опасности других.

Инспектор по энергетическому и газовому надзору Витебского МРО филиала Госэнергогазнадзор по Витебской области Строкин В.В.