Правила безопасного поведения во время грозы

 Гроза относится к быстротекущим, бурным и чрезвычайно опасным атмосферным явлениям природы. Молния длится доли секунды, но несет мощнейший электрический разряд – несколько миллионов вольт, и температуру до 25 тысяч градусов. Ее попадание в человека грозит параличом, ожогами и остановкой сердца.

 Во время грозы следует соблюдать следующие правила безопасности:

во время грозы не нужно выходить из дома, закрыть окна, двери, чтобы не было сквозняка, который может привлечь шаровую молнию.
во время грозы (если находишься на улице) обязательно прекратить подвижные игры, подальше держаться от электропроводки, антенн, окон, дверей и всего остального, связанного с внешней средой, не располагаться у стены, рядом с которой растет высокое дерево; ни в коем случае не прятаться под одиноко стоящими деревьями;
радио и телевизоры отключить от сети, не пользоваться электроприборами и телефоном;
во время прогулки спрятаться в ближайшем здании, особенно опасна гроза в поле, при поиске укрытия отдайте предпочтение металлической конструкции больших размеров или конструкции с металлической рамой, жилому дому или другой постройке, защищенной молниеотводом;
если нет возможности укрыться в здании, не надо прятаться в небольших сараях, под одинокими деревьями; можно спрятаться в овраге, канаве, яме и присесть (ступни поставить вместе, опустить голову, руками обхватить голову)
если гроза застала в лесу, необходимо укрыться на низкорослом участке. нельзя укрываться под высокими деревьями, особенно соснами, дубами, тополями;
во время грозы нельзя находиться на воде и у воды — купаться, ловить рыбу. Необходимо подальше отойти от берега;
если вы застигнуты грозой на велосипеде или мотоцикле, прекратите движение и переждите грозу на расстоянии примерно 30 м от них;
если гроза застала вас в автомобиле, не нужно его покидать, необходимо закрыть окна и опустить автомобильную антенну. Двигаться во время грозы на автомобиле не рекомендуется, т.к. гроза, как правило, сопровождается ливнем, ухудшающим видимость на дороге, а вспышка молнии может ослепить и вызвать испуг и, как следствие, аварию;
при встрече с шаровой молнией не проявляйте по отношению к ней никакой агрессивности, по возможности сохраняйте спокойствие и не двигайтесь. Не нужно приближаться к ней, касаться ее чем-либо, т.к. может произойти взрыв. Не следует убегать от шаровой молнии, потому что это может повлечь ее за собой возникшим потоком воздуха.

