



Гроза – это электрические разряды в мощных кучево-дождевых об-лаках, сопровождаемые вспышкой света (молнией) и резкими звуковыми раскатами Грозовые явления нередко сопровождаются сильным порывистым ветром, осадками ливневого характера и даже градом. Все это делает грозу разрушительным природным явлением. Удары молний нередко вызывают пожары, разрушения зданий, порчу линий электро-передач.

Мгновенный удар молнии может вызвать паралич, потерю сознания, остановку дыхания и сердца.

Ученые подсчитали, что грозы на Земле совершаются каждую минуту. На территории Беларуси грозовые разряды и молнии – явление частое и достаточно привычное. Тем не менее, чтобы избежать опасности для жизни, необходимо соблюдать правила поведения:

-Среди деревьев молния всегда выбирает самые высокие. Особенно опасны ель, тополь и дуб.

-На открытой местности, в поле, лучше всего найти укрытие или лечь на землю. Главное – не быть самой высокой точкой на местности.

-Во время грозы оставьте в стороне металлические предметы – удочки, зонты и т.д., в них может попасть разряд.

-Мобильный телефон необходимо не только выключить, но и достать из него батарею.

-Если гроза застала в водоеме, как можно быстрее выходите на берег и отойдите от воды.

-В городе от грозы лучше всего спрятаться в магазине, подъезде, в любом здании - все

они оборудованы системой громоотводов.

-В доме закройте балкон, форточки, не стойте возле окна, выключите электроприборы.

-В частном доме не топите печь, закрыть дымоход, поскольку выходящий из трубы дым обладает высокой электропроводностью и может притянуть к себе электрический разряд.

-Если гроза застала вас на велосипеде или мотоцикле, то этот транспорт нужно уложить на землю и отойти на безопасное расстояние не менее 30 метров.

-Автомобиль достаточно хорошо защищает находящихся внутри людей, поскольку даже при ударе молнии разряд идет по поверхности металла. Прекратите движение и переждите непогоду на обочине, подальше от высоких деревьев, но не на высоком месте или открытом поле.

-В случае появления шаровой молнии остановитесь и задержите дыхание (даже слабое движение воздуха может привлечь «огненный шар»). Шаровая молния существует лишь десятки секунд, поэтому не стоит рисковать, убегать.