



«Управление гражданской защиты» ИНФОРМИРУЕТ

ГРОЗА И МОЛНИЯ: КАК ОБЕЗОПАСИТЬ СЕБЯ

Если гроза и молния застали врасплох, то не паникуйте, а следуйте простым правилам

2,5 КМ СРЕДНЯЯ ДЛИНА	исполняется разряды распространяется в атмосфере на расстоянии до 20 км
2 000 – 300 000 А РАЗРЯД	амперный разряды — 10–10 А
2 000 – 2 000 000 000 В НАПРЯЖЕНИЕ	напряжение в контактной сети электрического — 3 тыс. В
300 000 ОС ТЕМПЕРАТУРА	температура солнечной короны 600 тыс. — 3 млн °С
100 000 КМ/С СКОРОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ	скорость света — около 300 тыс. км/с
0,001 С ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ	



НА УЛИЦЕ:

- избегайте открытой местности (молния обычно бьет в самую высокую точку на своем пути)
- спрячьтесь в магазине, подъезде
- избегайте воды (вода отличный проводник тока. Удар молнии распространяется вокруг водоема в радиусе 100 м)



В АВТОМОБИЛЕ:

- остановитесь и переждите ее (ехать на машине в момент разряда грома опасно — мощные переменные магнитные поля могут вызвать сбои в оборудовании автомобиля)

НА ВЕЛОСИПЕДЕ / МОТОЦИКЛЕ:

- покиньте велосипед (мотоцикл) и переждите грозу на расстоянии примерно 30 м от них



В ПОМЕЩЕНИИ:

- закройте окна, двери, дымоходы и вентиляционные отверстия. Не допускайте сквозняка — это чревато привлечением шаровой молнии
- держитесь подальше от окон, электроприборов, не прикасайтесь к мокрому, железному, электрическому — в такие вещи молния бьет чаще всего
- отключите внешние антенны и выключите из розетки радиоприемники и телевизоры — электроприборы притягивают молнию