



Обеспечение безопасности жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях.дпо

- 1 Опасные природные явления геофизического, геологического, атмосферного и гидросферного происхождения, которые характеризуются внезапным нарушением жизнедеятельности населения, разрушениям, уничтожением материальных ценностей, травмами и жертвами среди людей
- 2 Подземные толчки и колебания земной поверхности, возникающие в результате внезапных смещений и разрывов к земной коре или верхней части мантии и передающиеся на большие расстояния в виде упругих колебаний
- 3 Стремительный бурный поток воды с большим содержанием камней, песка, глины и других материалов
- 4 Скользящее смещение масс горных пород вниз по склону под влиянием силы тяжести
- 5 Массы снега, пришедшие в движение под воздействием силы тяжести и низвергающиеся по горному склону (иногда пересекающие дно долины и выходящие на противоположный склон)
- 6 Временное затопление значительной части суши водой в результате действия природных сил.
- 7 Ветер огромной разрушительной силы и продолжительный по времени со скоростью 32 м/с и больше (по шкале Бофорта – 12 баллов)
- 8 Сильный и продолжительный ветер со скоростью от 14 до 32 м/сек (7-11 баллов по шкале Бофорта)
- 9 Неконтролируемый процесс горения, сопровождающийся уничтожением материальных ценностей и природных ресурсов, прежде всего лесов
- 10 Территория, в пределах которой произошло массовое поражение людей, животных или растений

