

Обвалы

76 класс
3 ряд

Командир: Баев Никита

Обвалы -

- отрыв и падение масс горных пород вниз со склонов гор под действием силы тяжести.

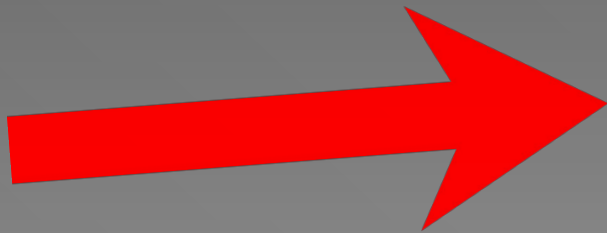


- Обвалы возникают на склонах речных берегов и долин, в горах, на берегах морей. Причиной образования обвалов является нарушение равновесия, что может повлечь за собой много человеческих жертв, разрушение городов и изменение ландшафта.



Опасность при обвале:

- Сползание масс грунта может вызвать разрушения и завалы жилых и производственных зданий, магистральных трубопроводов и линий электропередачи, а также поражение и гибель людей.



ОДИН ИЗ ВИДОВ обвала:

- **Ледопад** — часть ледника, которая вследствие более быстрого течения льда отличается хаотическими разрывами поверхности, наличием большого количества трещин, ледовых стен.



Ледопад Кхумбу



Крупные обвалы в Крыму



Действия населения при угрозе обвалов

1. Изучение возможности обвала больших кусков земной поверхности в местах пребывания человека;
2. Предупреждение родственников, друзей об опасных местах.
3. Не заходить на территорию опасную для пребывания

Действия населения при обвалах:

- 1. Не паниковать, анализировать происходящее вокруг.
- 2. Слушать новости, радио, с целью получения дальнейших инструкций
- 3. Покидание опасных мест.
- 4. Готовность к возможной эвакуации



Действия населения после обвала:

- оказание самопомощи;
- извлечение пострадавших из завалов;
- оказание доврачебной помощи пострадавшим;
- ВЫХОД ИЗ ОПАСНОЙ ЗОНЫ;



Будьте осторожны!

Спасибо за внимание