

СНЕГ, СНЕГ, СНЕГ, СНЕГ...

Свежевыпавший снег кажется нам легким, как пух, его кубометр весит всего 50-60 кг.

Кубометр слежавшегося снега весит уже 300-400 кг.

Весенний, насыщенный водой, тот же кубометр становится тяжелее почти в два раза.



СНЕГ – ОПАСНОСТЬ? ДА!

Чем опасен снег?

- Лавины
- Снежные карнизы и надувы
- Образование наледей и сосулек.
- Скрывает опасности
- Затрудняет движение транспорта
- Причина гололеда



ЛАВИНЫ

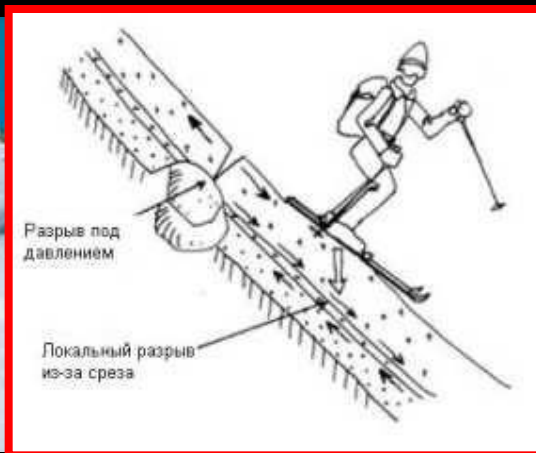
- **Осов** – снежный оползень. У него нет определенного канала схода. Часто снежный склон протяженностью в сотни метров отрывается и скользит вниз.
- **Лотковые лавины** – несут снег по строго определенному руслу, безлесным углублениям в склонах, лоткам.
- **Прыгающие лавины** – свободно падают на дно долины через отвесные участки скал или льда.



КАК РОЖДАЮТСЯ ЛАВИНЫ

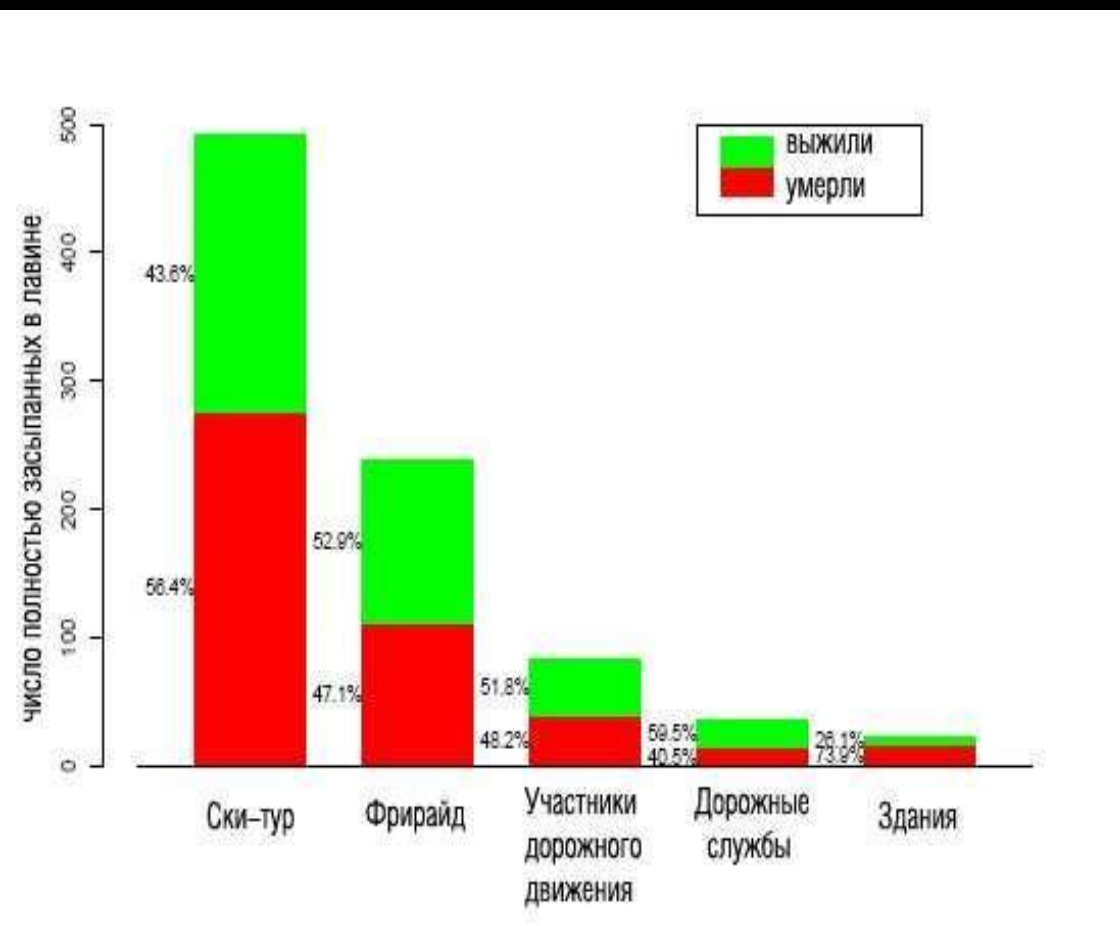
Причины схода снежной лавины :

- длительный снегопад,
- интенсивное таяние снега,
- землетрясение,
- взрывы вызывающие сотрясение горных склонов и колебания воздушной среды
- деятельность людей,



КТО ГИБНЕТ?

Статистика жертв белой смерти утверждает, что почти половина их гибнет под **небольшими** лавинами, которые проходят путь **не более 200 метров**.



ЧТО НАДО ЗНАТЬ?

Лавиноопасное время

- В течение 3-5 суток после сильного снегопада
- Оттепель после мороза
- Сильный ветер
- Весной с 12 до 18 часов



Признаки лавиноопасности

- Крутизна склона от 20 до 50 градусов
- Отсутствие древесной и кустарниковой растительности
- Признаки ранее сходявших лавин
- «Катышки»
- Снежные карнизы и гребни

ЛАВИНА НАСТИГЛА

- Избавься от всего, что может служить «парусом» (лыжи, доска, палки)
- Не сопротивляйся лавине, а попробуй «выплыть» на поверхность
- При замедлении хода сгруппируйся закрыв рот
- После остановки определи верх и начинай освобождать пространство, не вытягивая ноги



СНЕЖНЫЕ ОПАСНОСТИ

ЧЕМ ГРОЗЯТ? КАК ИЗБЕЖАТЬ?



ПОМНИТЕ!

**ЖИЗНЬ – ВАША,
СМЕРТЬ, К СОЖАЛЕНИЮ, -
ТОЖЕ**

