

сокращение падений и скольжений на льду и снегу

Причины, вызывающие падения, связанные со скольжением, спотыканием и инцидентами на лестницах



16% Порядок
1% Освещение

25% Поверхности
2% Лестницы

54% Чел. фактор
2% Стремянки

- ✓ СПЕШКА
- ✓ УСТАЛОСТЬ
- ✓ РАССЛАБЛЕННОСТЬ
- ✓ ОТВЛЕЧЕНИЕ ВНИМАНИЯ



3 фактора, влияющих на падения:

- **Поверхность.**
- **Обувь.**
- **Скорость ходьбы.**



≥ 10 CM

**Правильная обувь
- 50% снижения
рисков. Выбираем
как шины.**

Материал подошвы
– чем мягче, тем
лучше (но износ
больше). Лучший
рисунок среднего
размера блоки с
гранями, с
желобками для
отвода жидкости
наружу.



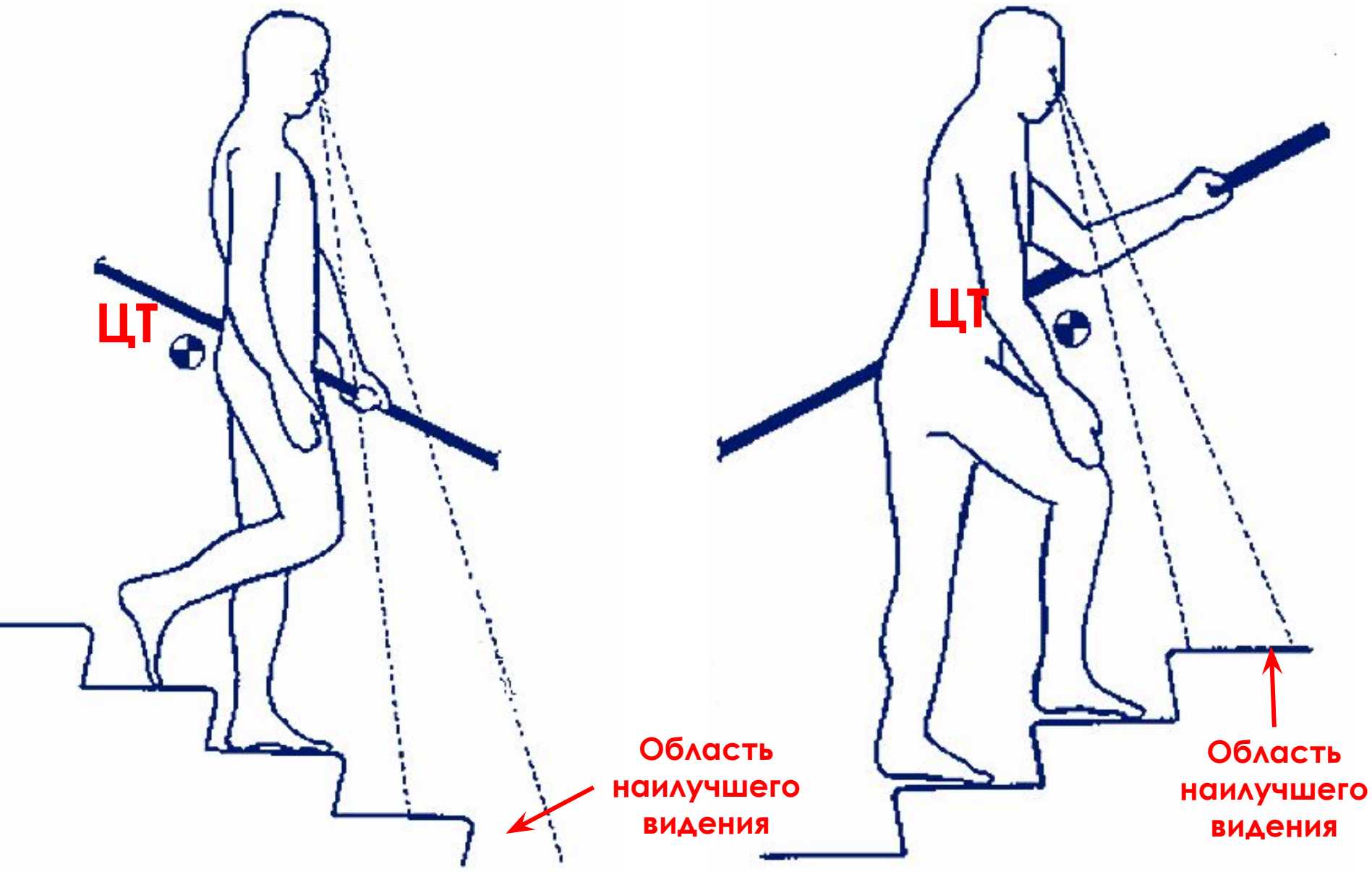
1. Голова прямо.
2. Короткий шаг.
3. Плоская ступня.
4. **Свободные руки**



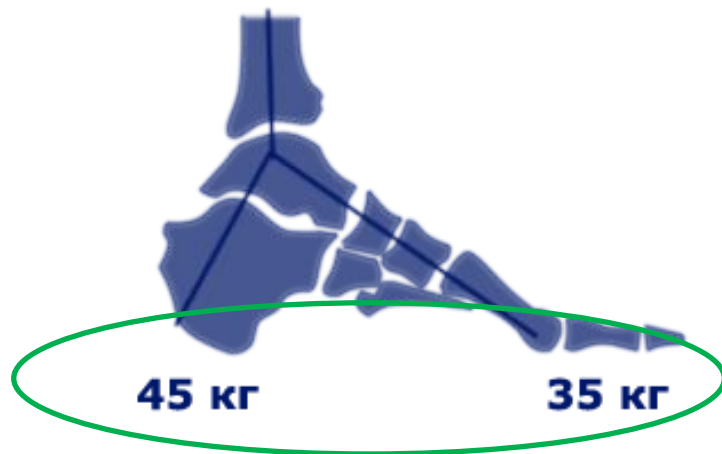


Фото с места происшествия, перепад высот 15 мм, результат падения – перелом ладьевидной кости

70% инцидентов на лестницах - первые три ступеньки сверху или снизу.



80 кг



80 кг



80 кг

