

ТРИ «ЗАКОНА» БЕЗОПАСНОСТИ ПЕШЕХОДА НА ДОРОГЕ.

I закон: Главными условиями безопасности дорожного движения являются: **видимость и обзорность.**

Видимость — это возможность различать детали дорожной обстановки, она зависит от погодных условий, освещения. **Обзорность** — это возможность наблюдать проезжую часть и дорожную обстановку перед собой и по сторонам, т.е. отсутствие в поле зрения человека различных препятствий на дороге. Пешеходу это не менее важно, чем водителю. Недаром первое правило пешехода — переходи дорогу там, где она хорошо просматривается в обе стороны.

II закон: **Правило «темного подвала»: не видишь — остановись!**

Представьте себе, что Вы с улицы входите в совершенно темное помещение, к примеру, в подвал. Далее, если это помещение не знакомо входящему, то его действия будут такими: он или остановится, или замедлит движение, будет ждать, когда его глаза привыкнут к темноте. В лучшем случае, пойдет, но очень медленно, постоянно вглядываясь вперед и по сторонам, или на ощупь, крадучись. Это происходит потому, что впереди может быть непредвиденная опасность - «ловушка».

Так и на дороге: в сложной ситуации, особенно при недостаточной обзорности и видимости, вспомните про «темный подвал» и эта ассоциация, а вернее внутренний сигнал **«Стоп! Опасность!»**, уберезет вас от дорожных «ловушек».

III закон: **Действуй безопасно!**

Важно предвидеть опасную дорожную ситуацию - «ловушку». Будьте готовы к тому, что из-за стоящего автомобиля может выехать другой, что движущийся автобус может скрывать за собой другой транспорт, что недисциплинированный водитель может не пропустить Вас на пешеходном переходе, а транспорт на скользкой дороге остановится не сразу после нажатия на педаль тормоза. Будьте внимательны в местах ограниченной видимости, и Вам будет намного легче действовать в возникших сложных ситуациях. Чтобы защитить себя, Вы должны уметь предвидеть возможные ошибки других участников движения и своими встречными действиями и уберечь себя от опасности.

В темные зимние вечера сделайте себя заметнее на проезжей части с помощью световозвращающих элементов на одежде или фонариков. При переходе дороги не забывайте про **правило трех «С»: «Стой! Смотри! Слушай!»**.

Безопасного Вам всем движения!!!



60



Сухое 62 м



Мокрое 77 м



Заснеженное 113 м



Обледенелое 184 м

Длина остановочного пути также зависит от:

Скорость автомобиля

Техническое состояние автомобиля

Дорожное покрытие

Уклон дороги

Масса автомобиля

Способ торможения автомобиля