

ГОСАВТОИНСПЕКЦИЯ МАГНИТОГОРСКА





ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

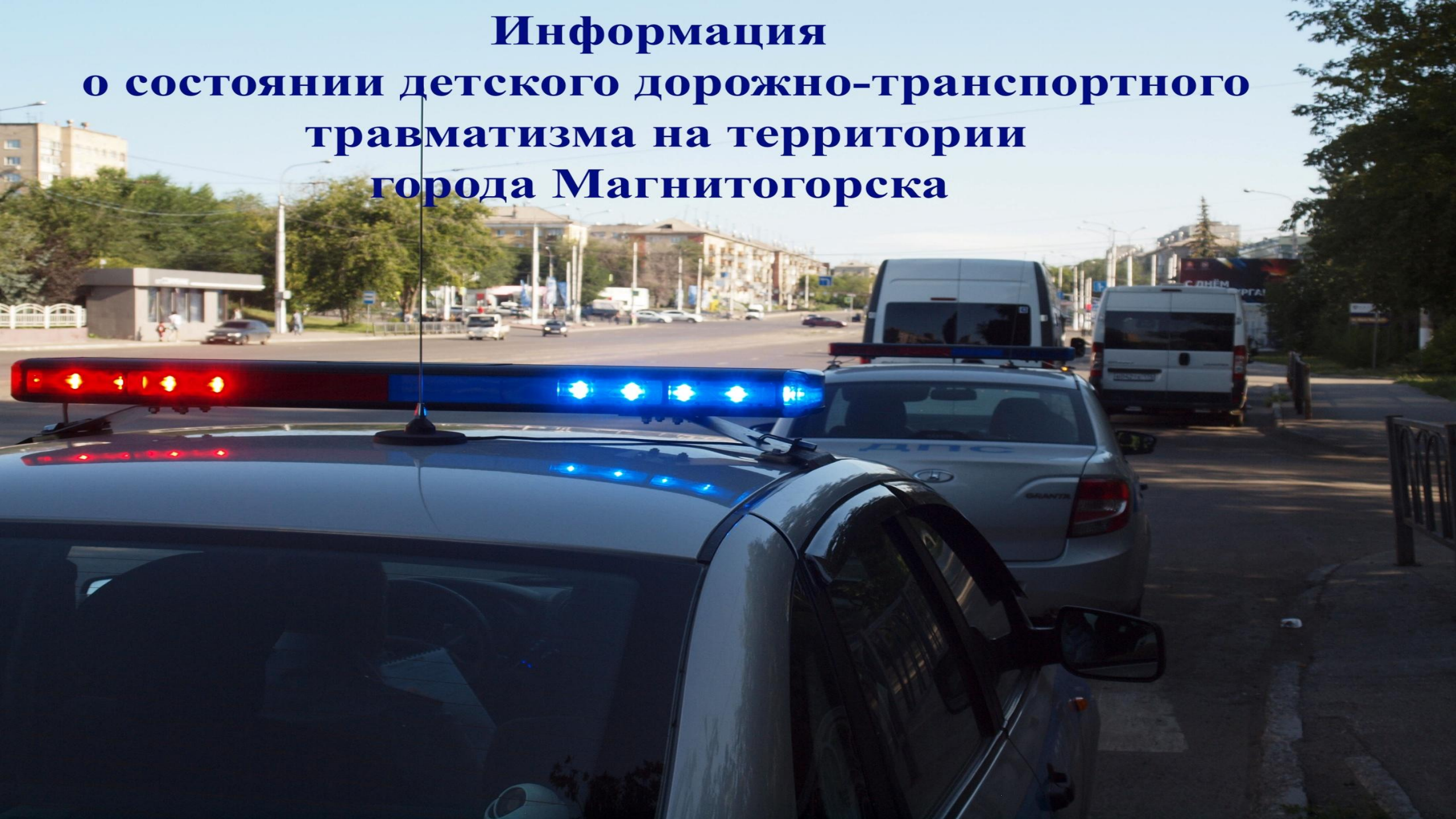
Управления МВД России по г.Магнитогорску
Челябинской области

ОНЛАЙН-УРОК

**«ТОРМОЗНОЙ И ОСТАНОВОЧНЫЙ ПУТЬ АВТОМОБИЛЯ.
ВРЕМЯ РЕАКЦИИ ВОДИТЕЛЯ. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ АКЦИЯ
"ЗИМНИЕ КАНИКУЛЫ".**

г. Магнитогорск, 2021 г.

**Информация
о состоянии детского дорожно-транспортного
травматизма на территории
города Магнитогорска**



АВАРИЙНОСТЬ НА ТЕРРИТОРИИ Г. МАГНИТОГОРСКА

СВЕДЕНИЯ ПО ГОРОДУ МАГНИТОГОРСКУ			%роста снижения
	2020	2021	
1.Совершено ДТП (всего)	5554	5929	6,8
2.в т.ч.: с пострадавшими	288	283	-1,7
3.Погибло	21	13	-38,1
4.Ранено	364	350	-3,8
5. Количество ДТП с участием детей	51	45	-11,8
6. в т.ч. детей: погибло	1	0	-100
Ранено	57	48	-15,79
7. ДТП по неосторожности детей	8	11	37,5
8. Категории раненых детей:			
9. Пешеходы		29	
10. Пассажиры		11	
11.Велосипедисты		6	
12.Водители мототранспортных средств		2	

БЕЗДТП РФ

СТАТИСТИКА АВАРИЙНОСТИ С ДЕТЬМИ



При снижении общего числа ДТП с участием несовершеннолетних на 11%, зарегистрировано увеличение фактов ДТП, в которых установлена собственная неосторожность детей, т.е. ДТП в которых установлена вина детей – 11 ДТП (+37,5%)



ПРИЧИНЫ ДТП С УЧАСТИЕМ ДЕТЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ Г. МАГНИТОГОРСКА, В КОТОРЫХ УСТАНОВЛЕНА СОБСТВЕННАЯ НЕОСТОРОЖНОСТЬ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ:

- нарушение ПДД при управлении самокатом - 4 ДТП
(два наезда во внутриквартальных территориях, два на пешеходных переходах);
- переход проезжей части дороги в не установленном для перехода месте - 2 ДТП;
 - игра на проезжей части – 2 ДТП;
- переход проезжей части на запрещающий сигнал светофора -1 ДТП;
 - нарушение ПДД при управлении велосипедом - 1 ДТП;
- нарушение ПДД при управлении мототранспортом – 1 ДТП.



ПЕШЕХОДЫ, ДВИГАЙТЕСЬ НАВСТРЕЧУ БЕЗОПАСНОСТИ!



ПЕШЕХОДНЫЙ ПЕРЕХОД

Переходите дорогу по пешеходным переходам.

На регулируемом переходе дождитесь разрешающего сигнала светофора и подождите 2-3 секунды, убедитесь, что все транспортные средства завершили движение, а водители, которым разрешено движение, пропускают Вас.

Не выходите на переход, если разрешающий сигнал светофора мигает. На нерегулируемом переходе убедитесь в отсутствии угрозы — посмотрите налево. Затем направо и еще раз налево.

Увидев, что автомобили остановились и уступают дорогу, вы можете выходить на переход.

Не задерживайтесь на переходе.

ИСПОЛЬЗУЙТЕ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ



На одежде

2



На сумках
и рюкзаках



На детских
колясках



Пешеход должен двигаться по тротуарам, пешеходным или велопешеходным дорожкам, а при их отсутствии - по обочинам.



При отсутствии в зоне видимости перехода или перекрёстка разрешается переходить дорогу под прямым углом к краю проезжей части на участках без разделительной полосы и ограждений там, где она хорошо просматривается в обе стороны.



СЛЕПЫЕ ЗОНЫ

Убедитесь, что припаркованное или остановившееся перед вами транспортное средство не скрывает от вас автомобиль, движущийся по соседней полосе.



ДВИЖЕНИЕ ПО ОБОЧИНЕ

Если нет тротуаров, пешеходных и велопешеходных дорожек или обочин, вы можете двигаться по велосипедной дорожке или идти в один ряд по краю проезжей части навстречу движению транспортных средств.

Но! Если вы ведёте рядом с собой мотоцикл, мопед или велосипед, то необходимо следовать по ходу движения транспортных средств.

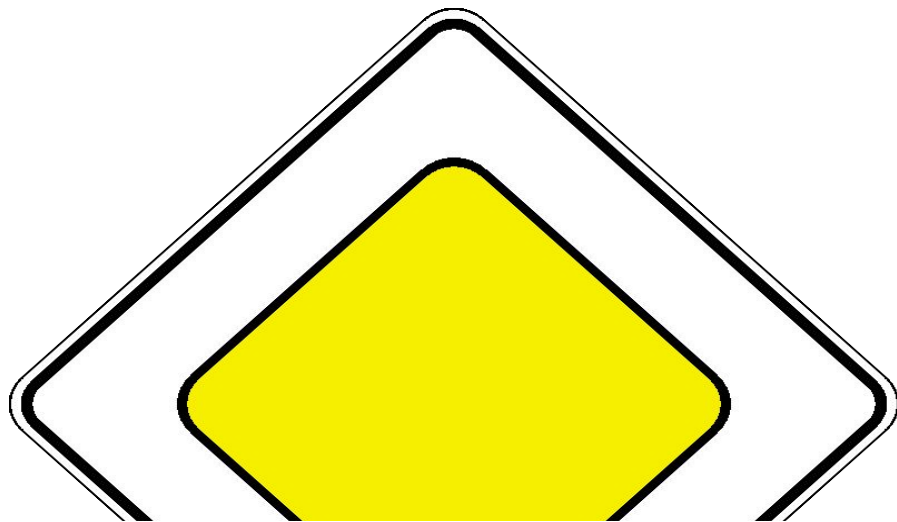
3

«ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ АКЦИЯ «ЗИМНИЕ КАНИКУЛЫ!»



СОБЛЮДАЙТЕ ПДД!





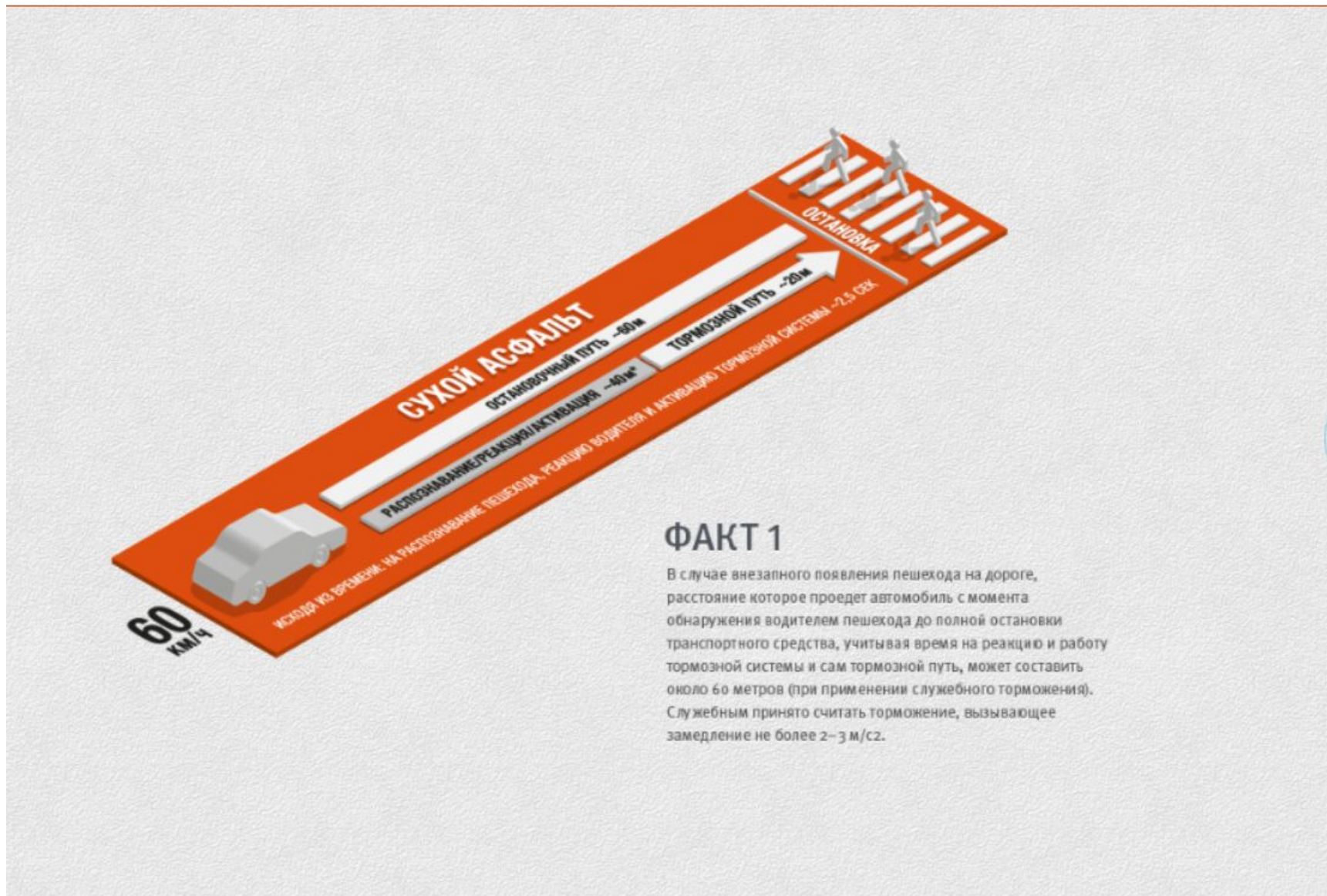
**Автошкола
АВТОЛАЙФ**

**Руководитель автошколы «АВТОЛАЙФ»
Долбина Евгения Александровна**

ПЕШЕХОД,
СМОТРИ В ОБА!
МАШИНЕ НУЖНО
ВРЕМЯ, ЧТОБЫ
ЗАТОРМОЗИТЬ!



Автор: Долбина Евгения Александровна, директор автошколы «АВТОЛАЙФ» г. Магнитогорск

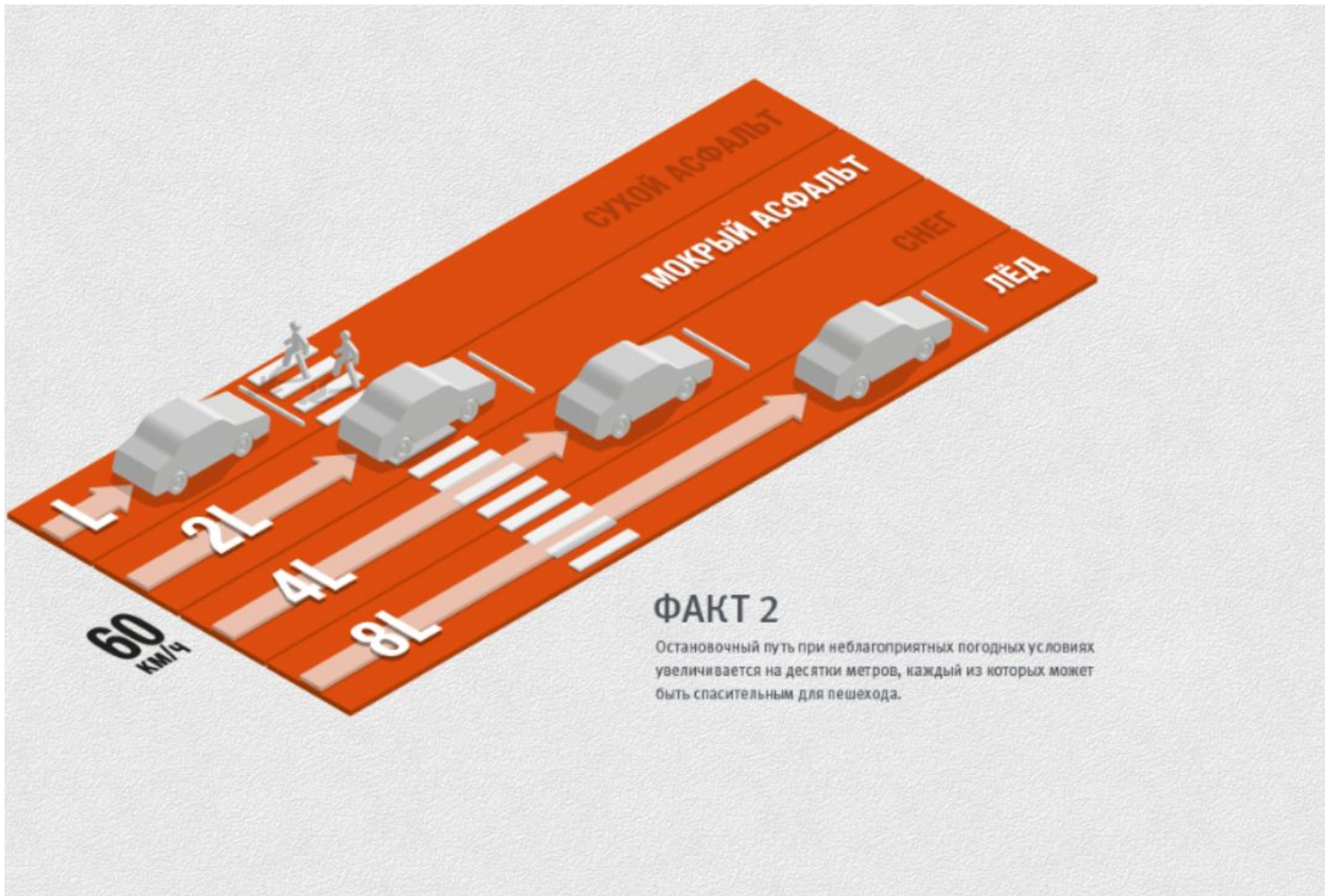


ФАКТ 1

В случае внезапного появления пешехода на дороге, расстояние которое проедет автомобиль с момента обнаружения водителем пешехода до полной остановки транспортного средства, учитывая время на реакцию и работу тормозной системы и сам тормозной путь, может составить около 60 метров (при применении служебного торможения). Служебным принято считать торможение, вызывающее замедление не более 2–3 м/с².



Автор: Долбина Евгения Александровна, директор автошколы «АВТОЛАЙФ» г. Магнитогорск



АВТОШКОЛА

АВТОЛАЙ

Ф

Автор: Долбина Евгения Александровна, директор автошколы «АВТОЛАЙФ» г. Магнитогорск

Остановочный путь транспортного средства рассчитывается по формуле

$$\text{Остановочный путь} = \left\{ \frac{\text{Скорость}}{10} \right\}^2$$



ФАКТ 4

Водитель, движущийся в автомобиле по второй, третьей и далее полосам дороги, может не сразу понять причину, по которой останавливается автомобиль, едущий впереди него в соседней полосе. Особенно это характерно для ситуаций, когда пешеходов на нерегулируемом пешеходном переходе начинает пропускать пассажирский транспорт или большегрузные автомобили.

4.3. Пешеходы должны переходить дорогу по пешеходным переходам, в том числе по подземным и надземным, а при их отсутствии - на перекрестках по линии тротуаров или обочин.

При отсутствии в зоне видимости перехода или перекрестка разрешается переходить дорогу под прямым углом к краю проезжей части на участках без разделительной полосы и ограждений там, где она хорошо просматривается в обе стороны.

4.5. На нерегулируемых пешеходных переходах пешеходы могут выходить на проезжую часть (трамвайные пути) **после того, как оценят расстояние до приближающихся транспортных средств, их скорость и убедятся, что переход будет для них безопасен.**

При переходе дороги вне пешеходного перехода пешеходы, кроме того, **не должны создавать помех для движения транспортных средств** и выходить из-за стоящего транспортного средства или иного препятствия, ограничивающего обзорность, не убедившись в отсутствии приближающихся транспортных средств.



Автор: Долбина Евгения Александровна, директор автошколы «АВТОЛАЙФ» г. Магнитогорск

ВМЕСТЕ ЗА БЕЗОПАСНЫЕ ДОРОГИ



ТЕЛЕФОН ДЕЖУРНОЙ ЧАСТИ
ГИБДД УМВД РОССИИ
ПО Г. МАГНИТОГОРСКУ
8(3519)20-90-14





**Соблюдай
правила
дорожного
движения!**

**Береги свою жизнь
и жизнь окружающих!**