

# **ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ ДЛЯ ПЕШЕХОДОВ**



**Проезжая часть** – это часть дороги, по которой движутся автомобили, автобусы, троллейбусы и трамваи.

Пешеходы идут по **тротуару**. Мы с вами тоже пешеходы, когда идем пешком.



**Участниками дорожного движения** называют всех людей – и пешеходов, и водителей и пассажиров.



**Пешеходный переход** – это место, где пешеходу разрешено переходить проезжую часть дороги. Первый пешеходный переход появился в Лондоне в 1926 году, он обозначен был квадратной металлической табличкой с надписью «**Просьба переходить здесь**».

А пешеходный переход с нанесёнными на асфальт

буками пересечки появился в Лондоне в 1951



# КАК ПЕРЕЙТИ ДОРОГУ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ

В городах многие перекрестки оборудованы светофорами.

Это **РЕГУЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕКРЕСТКИ**. Сигналы светофора показывают, когда можно двигаться автомобилям и когда можно переходить проезжую часть пешеходам. На перекрестке перейти дорогу сложно, потому что автомобили могут поворачивать и выехать из-за спины, поэтому прежде, чем выйти на пешеходный переход всегда надо убедиться, что автомобили остановились и вас про



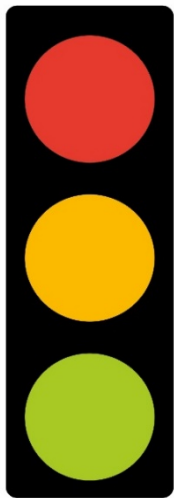
# КАК ПЕРЕЙТИ ДОРОГУ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ

На **НЕРЕГУЛИРУЕМЫХ ПЕРЕКРЕСТКАХ** нет светофоров.

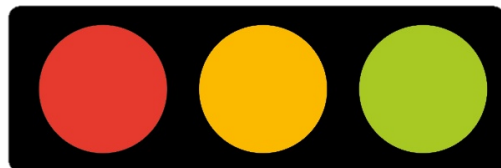
Переходить проезжую часть можно только когда, когда вы уверены, что приближающихся автомобилей нет, либо автомобили остановились и пропускают пешеходов. Но лучше, когда рядом есть взрослые, которых всегда можно попросить о помощи при переходе проезжей части дороги.



# ВИДЫ СВЕТОФОРОВ



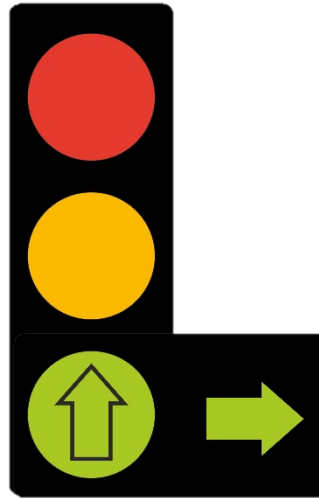
С  
вертикальным  
расположение  
м сигналов



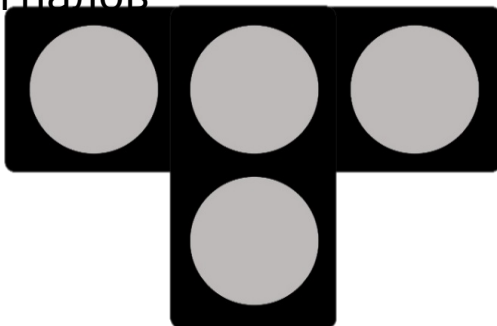
С  
горизонтальным  
расположением  
сигналов



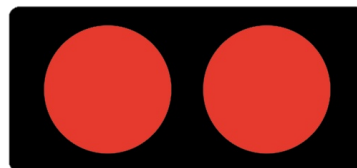
Реверсивные



С  
дополнительной  
секцией



Для регулирования  
движения трамваев и  
других маршрутных  
транспортных средств



Для регулирования  
движения через  
железнодорожные  
переезды



# КАК ПЕРЕЙТИ ДОРОГУ ВЫЙДЯ ИЗ АВТОБУСА



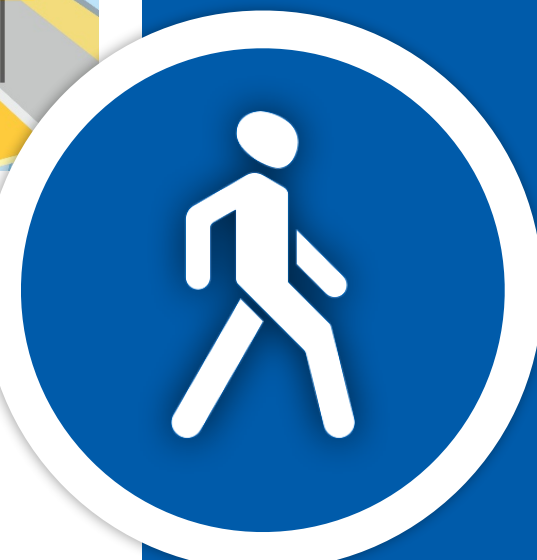
Выйдя из автобуса, дождусь, когда автобус уедет, дойду до ближайшего пешеходного перехода, автомобили остановятся, убедившись в своей безопасности перейду по пешеходному переходу



Если за городом нет пешеходного перехода, дождусь, когда уедет автобус, и только тогда, убедившись, что приближающихся автомобилей нет, перейду проезжую часть.



Если рядом с местом остановки автобуса есть подземный пешеходный переход или надземный, то воспользуюсь ими.

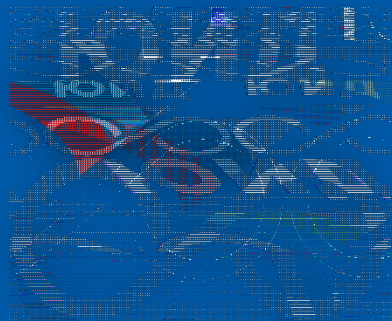


# СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ



Пешеходам очень важно использовать  
**СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ.**

Световозвращателей должно быть несколько, со всех сторон (справа, слева, спереди и сзади). Только тогда вы видны водителям с любого ракурса.



# КЛАССИФИКАЦИЯ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ

## ПО ТИПУ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

профессиональное использование

личное использование

## ПО СПОСОБУ КРЕПЛЕНИЯ

съемные

несъемные

## ПО ОПТИЧЕСКОМУ ЭЛЕМЕНТУ

микрошарики

микропирамиды и микропризмы

## ПО МАТЕРИАЛУ ОСНОВЫ

текстильная

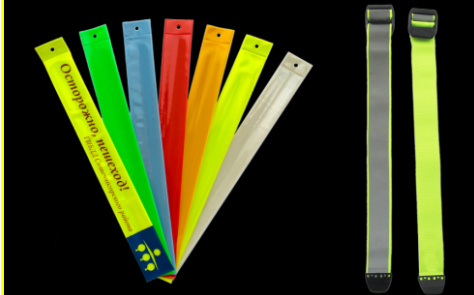
пластиковая (ПВХ)

# СЪЕМНЫЕ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

## Сигнальные жилеты и ременные системы



## Браслеты



## Значки



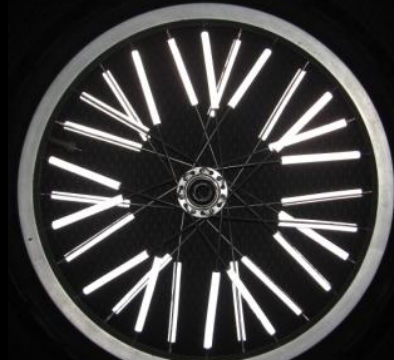
## Наклейки



## Брелоки

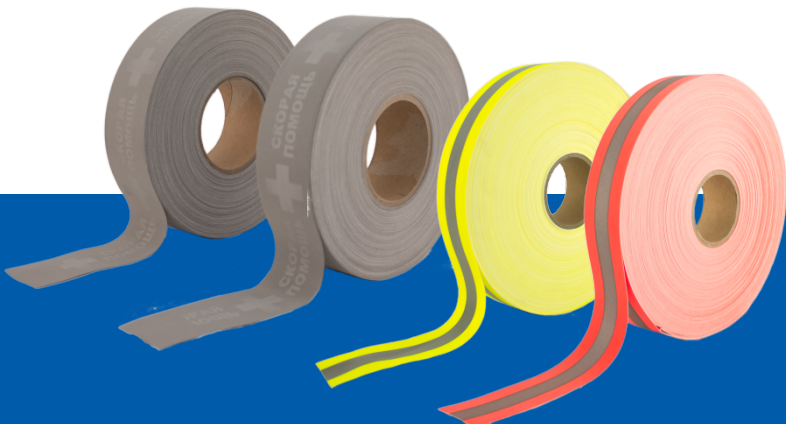


## Накладки на спицы для велосипедов и детских колясок



# НЕСЪЕМНЫЕ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

- ✓ ленты световозвращающие
- ✓ ленты сигнальные комбинированные
- ✓ термотрансферные ленты и изображения
- ✓ световозвращающий трикотаж
- ✓ световозвращающая фурнитура
  - ✓ шевроны и нашивки
  - ✓ ранцевые ленты, шнуры, стропы, канты



# СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛИ ДЛЯ ЛИЧНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

