

## Основные правила безопасного поведения на дороге

- Никогда не выбегайте на дорогу перед приближающимся автомобилем. Это опасно, потому что водитель не может остановить машину сразу.
- Дорогу необходимо переходить в специально установленных местах по пешеходному переходу.
- На проезжую часть выходите только после того, как убедитесь в отсутствии приближающегося транспорта и слева и справа.
- Выйдя из автобуса не выбегайте на дорогу. Подождите, пока автобус отъедет, и только потом, убедившись в отсутствии машин, переходите дорогу.
- Опасно выезжать на проезжую часть на скейтах и роликовых коньках.
- Не выбегайте на дорогу вне зоны пешеходного перехода, в этом месте водитель не ожидает пешеходов и не сможет мгновенно остановить автомобиль.
- Опасно играть в мяч и другие игры рядом с проезжей частью, лучше это делать во дворе или на детской площадке.
- Умейте пользоваться светофором.

**Помните! Только строгое соблюдение Правил дорожного движения защищает всех вас от опасностей на дороге.**

## ФЛИКЕРЫ: СТАНЬ ЗАМЕТНЕЙ В ТЕМНОТЕ

Использование световозвращающих элементов в темное время суток особенно актуально для учащихся образовательных учреждений, которые направляются из дома в утренние часы в школу и зачастую вечером возвращаются домой из школы без сопровождения взрослых, при этом вынуждены самостоятельно переходить дорогу. Местом изобретения Светоотражателя принято считать Великобританию. Ещё его называют Световозвращатель, Фликер, а иногда могут звать Катафотом. По форме световозвращатель может быть любой формы (круг, квадрат, прямоугольник, треугольник, ромб, фигурный элемент сложной формы и т.д).

### **Правила применения световозвращателя:**

Световозвращатель нужно прикрепить таким образом, чтобы при переходе через дорогу на него попадал свет фар автомобилей.

Световозвращатель нужно прикрепить к верхней одежде, рюкзакам, сумкам, и он всегда был виден водителю. Для этого световозвращатель должен свободно свисать на шнурке. Рекомендуются крепить световозвращатели с двух сторон одежды, чтобы он был виден водителям, как встречного, так и попутного транспорта.

Зимой, когда день становится коротким, дети должны быть предельно внимательны на дороге. Даже имея на одежде светоотражатель, они должны соблюдать все правила безопасного поведения на дороге.



# СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

РОДИТЕЛЯМ, ПЕДАГОГАМ, ДЕТЯМ

## ДЛЯ ЧЕГО НУЖНЫ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ?

Световозвращающие элементы повышают видимость пешеходов на неосвещенной дороге и значительно снижают риск возникновения дорожно-транспортных происшествий с их участием.



## ВИДЫ СЪЕМНЫХ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ

### Жилеты



### Накладки на спицы



### Брелоки



### Браслеты



### Наклейки



### Значки



## О КАЧЕСТВЕ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ

Используя подобные изделия, пешеход должен быть уверен, что световозвращатели действительно работают, так как от этого зависит его жизнь.

Самый простой способ «бытового» определения – световозвращающий материал перед вами или нет – сфотографировать световозвращающий элемент мобильным телефоном со встроенной вспышкой, желательно с некоторого расстояния (не менее 3 – 5 м).

На фото три самофиксирующихся браслета.

**БРАСЛЕТ №1** – имитация световозвращателя

- практически нет эффекта световозвращения

**БРАСЛЕТ №2**

- низкое световозвращение
- небольшая поверхность

**БРАСЛЕТ №3**

- хорошее световозвращение
- большая поверхность



## ОБЯЗАННОСТЬ ПЕШЕХОДА

При переходе дороги и движении по обочинам или краю проезжей части в темное время суток или в условиях недостаточной видимости пешеходам рекомендуется, а вне населенных пунктов пешеходы обязаны иметь при себе предметы со световозвращающими элементами и обеспечивать видимость этих предметов водителями транспортных средств (п. 4.1 ПДД РФ).

## ВИДЫ НЕСЪЕМНЫХ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ



## КАК ПРАВИЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛИ

- Используйте только качественные световозвращатели
- Световозвращатели должны быть видны водителям с различных направлений
- Предпочтительней использовать серые и светло-серые текстильные световозвращающие ленты и световозвращатели из ПВХ белого и лимонно-желтого цвета
- Площадь поверхности одного световозвращающего элемента должна быть не менее 25 см<sup>2</sup>
- Даже имея световозвращатели, пешеходы должны знать и соблюдать ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ НА ДОРОГЕ