

Ассортимент световозвращателей:

1. Световозвращающие подвески.



Как правило, такие подвески изготавливаются из специального световозвращающего материала, скрепленного между собой таким образом, чтобы обе стороны изделия были световозвращающими. Световозвращающие подвески очень удобно прикреплять к сумке или рюкзаку. Световозвращающие подвески бывают из твердого пластика, мягкого пластика, текстильные (например, в виде симпатичной мягкой игрушки из световозвращающего материала).

2. Браслеты.



Это очень распространенный аксессуар в Европе. Особенно его любят использовать

велосипедисты и спортсмены. Благодаря гибкой основе, световозвращающий браслет можно полностью выпрямить, и легким ударом зафиксировать на руке или на ноге, обеспечив необходимый вам размер.

3. Световозвращающие наклейки и шевроны на одежду. Этот вид светоотражателей не так распространен в России, хотя они очень удобны. Такие световозвращатели можно наклеить на зимнюю одежду,

сумку, рюкзак. Единственный недостаток – срок ношения таких световозвращателей не очень велик (до первой стирки).

4. Световозвращающие термоаппликации Бликеры. Это световозвращатели также предназначены для нанесения на одежду (и любые текстильные материалы). Бликеры прочно сцепляются практически со всеми видами тканей и отлично переносят стирку (до 50 циклов). Такие световозвращатели с удовольствием используют и дети, и молодежь, и взрослые, и даже бабушки и дедушки.

5. Световозвращающие ленты.



Световозвращающая лента может защитить вашего ребёнка от случайностей на дороге!

Российский и международный опыт показывает, что в результате применения световозвращающих приспособлений количество пешеходов, пострадавших в ДТП в условиях недостаточной видимости, снижается в 6-8 раз!

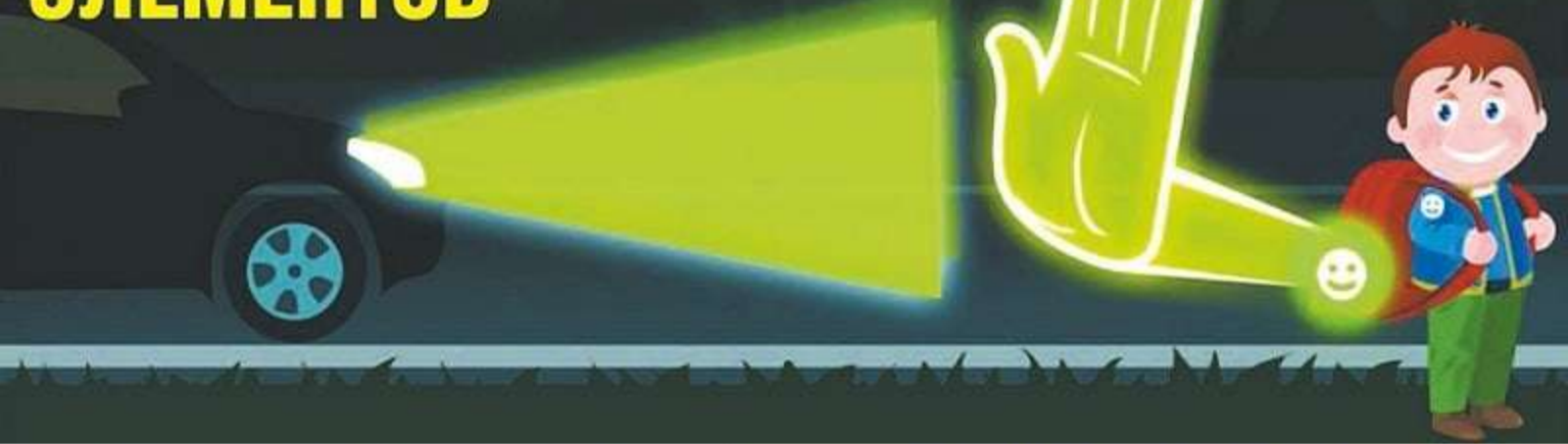
«Фликер – ЭТО МОЯ Безопасность!»



Мы выбираем безопасность!

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ

STOP



ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК -
ВРЕМЯ ЗАСВЕТИТЬСЯ НА ДОРОГЕ!



СКОЛЬКО ДЕТЕЙ ВИДИТЕ ВЫ?
А ВОДИТЕЛЬ УВИДИТ ТОЛЬКО ЧЕТВЕРЫХ!

Город,
заСВЕТИТЬСЯ! АКЦИЯ



Свет[☺]отражающие
ЭЛЕМЕНТЫ
отражая свет
сохраняют
ЖИЗНЬ



На одежду



На рюкзак



На велосипед



Надевая жилет

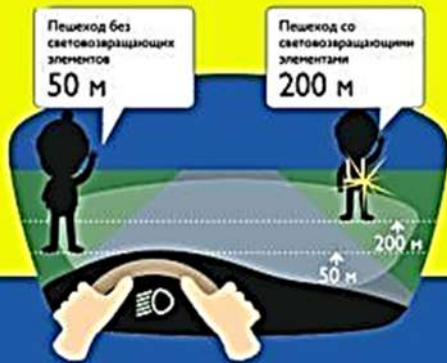
Ваш ребенок
должен быть
заметным!

Использование светоотражающих элементов в темное время суток **снижает риск для пешехода попасть в ДТП на 70%**

Видимость пешехода при ближнем свете фар:

Пешеход без светоотражающих элементов
50 м

Пешеход со светоотражающими элементами
200 м



Рекомендовано ОГИБДД УМВД России

КАНИКУЛЫ! ВРЕМЯ ЗАСВЕТИТЬСЯ НА ДОРОГЕ!



СКОЛЬКО ДЕТЕЙ ВИДИТЕ ВЫ?

А ВОДИТЕЛЬ УВИДИТ ТОЛЬКО ЧЕТВЕРЫХ!

ДОРОГИЕ РОДИТЕЛИ!

Осень. Каникулы. Темнеет рано. Дети гуляют много.

Убедитесь, что на их одежде есть
световозвращающие элементы и их хорошо видно.

Берегите детей!



СТАНЬ ЗАМЕТНЫМ ДЛЯ ВОДИТЕЛЯ

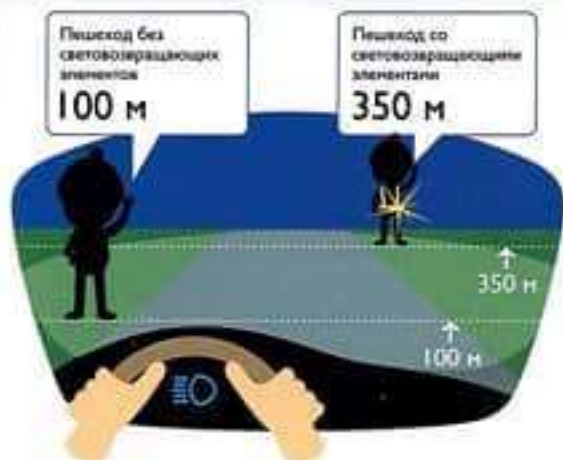
- БОЛЕЕ 90% НАЕЗДОВ НА ПЕШЕХОДОВ С ТЯЖКИМИ ПОСЛЕДСТВИЯМИ СОВЕРШАЕТСЯ В ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК (ВЕЧЕРОМ ИЛИ НОЧЬЮ). ВОДИТЕЛЬ ПРИ ДВИЖЕНИИ АВТОМОБИЛЯ ДАЖЕ С НЕВЫСОКОЙ СКОРОСТЬЮ, ОКОЛО 40 КМ/Ч, С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БЛИЖНЕГО СВЕТА ФАР, ЗАМЕЧАЕТ ПЕШЕХОДА, НЕ ИМЕЮЩЕГО СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ НА ОДЕЖДЕ, СЛИШКОМ ПОЗДНО, ЧТОБЫ УСПЕТЬ ОСТАНОВИТЬСЯ.

КАК РАБОТАЮТ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ?

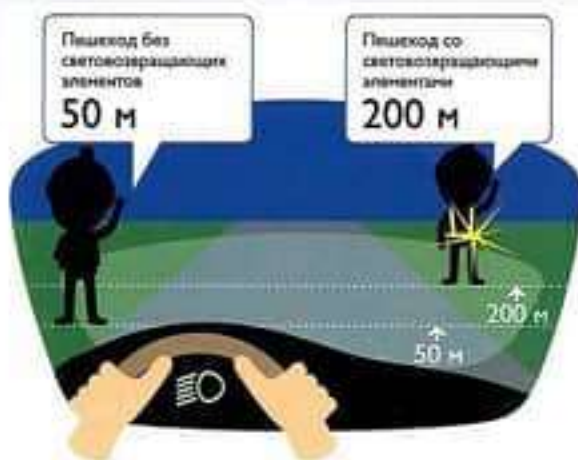
- СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ** - ДЕТАЛИ ОДЕЖДЫ, АКСЕССУАРЫ (ЗНАЧКИ, БРАСЛЕТЫ, ПОДВЕСКИ И ДР.), ЛЮБЫЕ ДРУГИЕ СРЕДСТВА И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ ИЗ СПЕЦИАЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ОБЛАДАЮЩИХ СПОСОБНОСТЬЮ ВОЗВРАЩАТЬ ЛУЧ СВЕТА ОБРАТНО К ЕГО ИСТОЧНИКУ.

ЗОНА ВИДИМОСТИ ДЛЯ ВОДИТЕЛЯ В ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК

ДАЛЬНИЙ СВЕТ ФАР



БЛИЖНИЙ СВЕТ ФАР



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ ПЕШЕХОДАМИ **ОБЯЗАТЕЛЬНО** В СООТВЕТСТВИИ С ПРАВИЛАМИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ:

- 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).



Нашитые
или прикрепляемые
полоски, значки



Круглые эмблемы,
прикрепляемые
к сумкам



Сигнальные жилеты
со световозвращающими
элементами

ВНИМАНИЕ!

Наличие световозвращающих элементов не дает преимущества в движении! Обязательно нужно убедиться, что водитель вас увидел и пропускает!



ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ «ВНИМАНИЕ-ДЕТИ!»

Взрослые должны помнить, что цвет одежды также влияет на безопасность движения.

Необходимо обратить внимание на одежду, в которой собираются дети выйти на улицу. Темные цвета делают пешехода, велосипедиста практически незаметными, особенно в пасмурную погоду, в сумерки.

Необходимо приобрести светоотражающие эле-



менты, которые могут быть размещены на сумках, куртках или других предметах.

Таковыми же элементами безопасности следует оснастить санки, коляски, велосипеды.

Формы светоотражающих элементов различны. Значки и подвески удобны тем, что их легко переместить с одной одежды на другую. Самоклеющиеся наклейки могут быть использованы на различных поверхностях (искусственная кожа, металлические поверхности и т.д.), термоактивируемые наносятся на ткань с помощью утюга. Есть и специальные светоотражающие браслеты.

Принцип действия световозвращающих элементов:

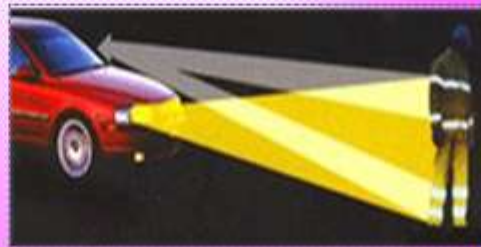


Вечером и ночью, когда улицы и дворы плохо освещены, водители обнаруживают пешехода, имеющего светоотражающие элементы, со значительно большего расстояния по сравнению с пешеходами без них: если машина движется с ближним светом фар,

расстояние увеличивается с 25-40 метров до 130-140, а если с дальним – расстояние увеличивается до 400 метров. Справка: тормозной путь автомобиля, движущегося со скоростью 80-90 км/ч, составляет 35-40 м

Поскольку человек постоянно движется, лучи света падают на него не прямо (как на велосипед), а под разными углами. Специальная начинка светоотражателей позволяет отражать свет в том же направлении, откуда он падает. Светоотражающий элемент будет

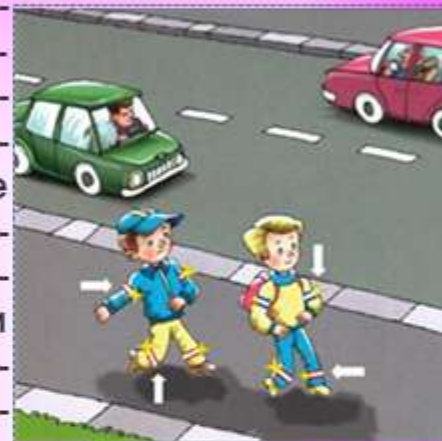
виден всегда. Дождь, туман – не помеха. На рынке в ассортименте товаров представлены: фликеры (подвески, наклейки), светоотражающие нарукавные повязки, тесьма и готовая одежда с деталями из светоотражающих материалов.



СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДОЛЖНЫ РАСПОЛАГАТЬСЯ

- Подвески (их должно быть несколько) лучше крепить за ремень, пояс, пуговицу, чтобы светоотражатели свисали на уровне бедра.

- Наручные повязки и браслеты так, чтобы они не были закрыты при движении и способствовали зрительному



восприятию. Рекомендуется наносить их в виде горизонтальных и вертикальных полос на полочку, спинку, внешнюю часть рукавов, нижнюю наружную часть брюк, а также на головные уборы, рукавицы, обувь и другие предметы одежды.

- Значки могут располагаться на одежде в любом месте.
- Сумочку, портфель или рюкзак лучше носить в правой руке, а не за спиной.
- Эффективнее всего носить одежду с ужевшитыми светоотражающими элементами.

ЗАСВЕТИТЬСЯ НА ДОРОГЕ

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ПЕШЕХОДОВ В ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК

СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ НА ОДЕЖДЕ

ЯРКАЯ ОДЕЖДА

ОСОБЕННО ВНИМАТЕЛЬНЫМИ
НУЖНО БЫТЬ ДЕТЯМ ИЛИ
НИЗКОРОСЛЫМ ЛЮДЯМ



ПЕРЕХОДИТЬ ДОРОГУ СТРОГО ПО ПЕШЕХОДНОМУ ПЕРЕХОДУ

КРАЙНЕ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДВИГАТЬСЯ
В ПОПУТНОМ НАПРАВЛЕНИИ
ПО ОБОЧИНЕ ДОРОГИ

ВЫБИРАТЬ ДЛЯ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ДОРОГИ
ТОЛЬКО ОСВЕЩЕННЫЕ МЕСТА

В ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК

Пешеход **БЕЗ**
светоотражательного
элемента:



Заметен только
на расстоянии
70-80 метров

Пешеход со
светоотражательным
элементом:



При ближнем
свете фар заметен
на расстоянии
150-200 метров

При дальнем
свете фар заметен
на расстоянии
300-400 метров

**ЧЕМ БОЛЬШЕ СВЕТООТРАЖАТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ,
ТЕМ ЛУЧШЕ ВИДЕН ПЕШЕХОД ИЗДАЛЕКА**