

# Главное управление по обеспечению безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации



## СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Назначение

Принцип действия

Законодательство

Виды

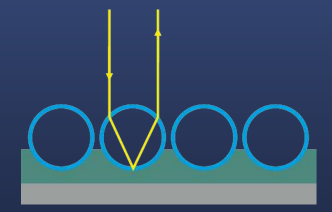
Использование

Качество

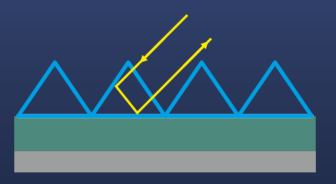
# ЧТО TAKOE CBETOBOЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ?

Световозвращающие элементы (световозвращатели) – это элементы, изготовленные из специальных материалов, обладающих способностью отражать луч света обратно к источнику («возвращать свет»).

источник света



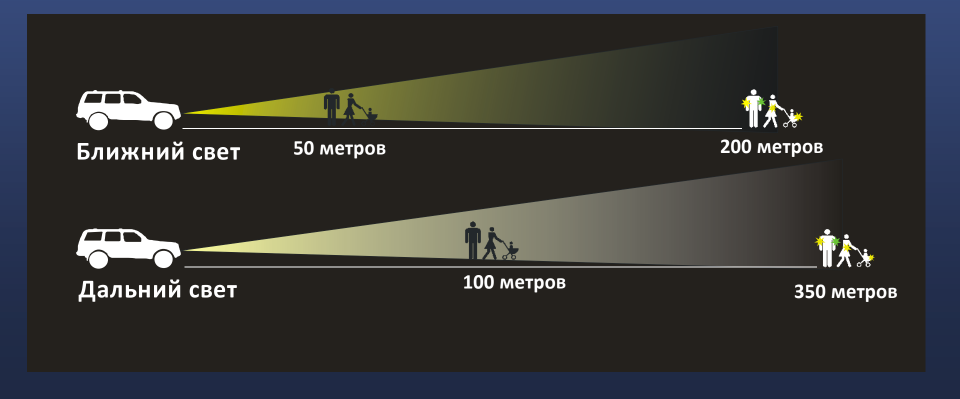
Микрошарики (текстильные материалы) источник света



Микропризмы (материалы из ПВХ)

## ДЛЯ ЧЕГО НУЖНЫ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ?

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



# ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 14.11.2014 № 1197 <u>с 1 июля 2015 года вступили в силу изменения в ПДД РФ.</u>

#### п. 4.1 Обязанности пешеходов

...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.

За нарушение Правил в части обязательного наличия и обеспечения видимости световозвращателей для пешехода предусмотрена ответственность в соответствии с ч.1 ст.12.29 КоАП РФ – предупреждение или штраф 500 рублей.

### О КАЧЕСТВЕ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ



Особо стоит обратить внимание на качество световозвращающей продукции.

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

### О КАЧЕСТВЕ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ

Физическая величина световозвращения называется Коэфициентом Световозвращения (КС) и измеряется в

**КД/ЛК Х М**<sup>2</sup> (канделла, деленная на люкс, умноженная на метр квадратный).



Специалисты определяют качество световозвращателей с помощью специального прибора – ретрорефлектометра.



### O KAYECTBE СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ

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 свтовозвращателя

- •практически нет эффекта световозвращения
- •маленькая поверхность

#### Браслет №2

- •низкое световозвращение
- •небольшая поверхность

#### Браслет №3

- •хорошее световозвращение
- •большая поверхность





#### ВИДЫ СЪЕМНЫХ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ

Сигнальные жилеты и ременные системы





Браслеты





Значки



Наклейки

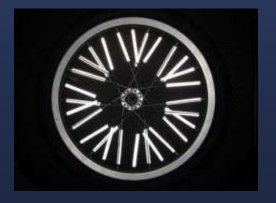


Брелоки



Накладки на спицы

для велосипедов и детских колясок



#### CULHOUPHPIE MANUELPI N DEWEHHPIE CUCLEMPI

- сигнальный цвет (для светлого времени суток)
- световозвращающие ленты (для темного времени суток)
- большая площадь световозвращающих элементов в фронтальной проекции (спереди и сзади)
- недостаточная площадь световозвращения в боковой проекции (сбоку)
- желательно использовать в комплекте со световозвращающими нарукавниками

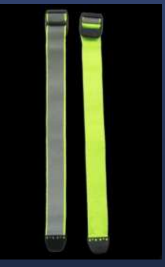




#### СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ БРАСЛЕТЫ

- два вида самофиксирующиеся и текстильные
- видимость пешехода со всех сторон обеспечит одновременное использование двух браслетов (например, на двух руках)
- можно размещать не только на руках и ногах, но и на элементах одежды и велосипедных рамах, сумках, на колясках и т.д.









#### СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЗНАЧКИ

- универсальное световозвращающее средство защиты
- крепятся на любую текстильную поверхность с помощью английской булавки







#### СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ БРЕЛОКИ

- различные формы и цвета
- подвесные и с магнитнтным креплением
- рекомендуется использовать несколько брелоков одновременно, чтобы обеспечить видимость с разных направлений
- площадь световозвращающей поверхности не менее 25 см²



магнитное крепление













### СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ НАКЛЕЙКИ

■ приклеиваются к элементам одежды и различным предметам (сумка, рюкзак, трости, самокаты, велосипеды, коляски, защитные шлемы и т.д.)



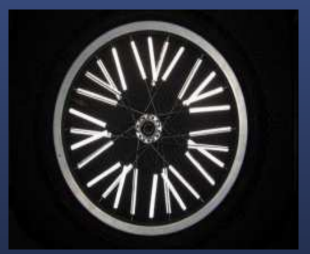


#### СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛИ ДЛЯ СПИЦ ВЕЛОСИПЕДОВ И ДЕТСКИХ КОЛЯСОК

- легко фиксируются на спицах велосипедов и детских колясок
- повышают заметность велосипедиста ночью в боковой проекции
- желательно дополнительно применять световозвращатели, видимые спереди и сзади











#### HECEEMHEIE CBETOBO3BPAMAЮMUE 2JEMEHTEI

- это элементы одежды и обуви из световозвращающих материалов
- текстильные ленты, канты, шевроны, нашивки, термотрансферные изображения и т.д.
- покупая одежду себе и своим детям, обратите внимание на наличие и качество световозвращающих элементов



Термотрансферное изображение на детской футболке





Отделка световозвращающим кантом на рюкзаке

### КАК ПРАВИЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛИ

- Используйте только качественные световозвращатели
- Световозвращатели должны быть видны водителям с различных направлений
- Предочтительней 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



При использовании световозвращающих элементов в темное время суток риск гибели для пешеходов уменьшается примерно на 70 %

## ВАША БЕЗОПАСНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ВАШИХ ДЕТЕЙ ЗАВИСИТ ОТ ВАС!

