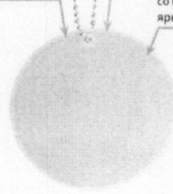


### «ПОРТРЕТ» ИДЕАЛЬНОГО СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЯ

Стойкий к погодным условиям и внешним воздействиям (не трескается на морозе, не теряет световозвращающих свойств в дождь, при износе и стирке)

Площадь световозвращающей поверхности — не менее 25 кв. см

При съемке со вспышкой ярко светится



## Световозвращатель — светящийся друг пешехода

### Виды световозвращателей



### Памятка для родителей

**Световозвращатель** — это средство повышения видимости пешехода или велосипедиста на дороге в темное время суток и условиях недостаточной видимости. Имея при себе световозвращатель, вы делаете свое пребывание на дороге безопасным.

Пешеходам необходимо иметь при себе световозвращающие элементы, как одно из средств позволяющее увеличить контраст по сравнению с окружающей средой, и обеспечивать их видимость водителям транспортных средств.

При движении с ближним светом фар водитель автомобиля способен увидеть пешехода на дороге на расстоянии **25 – 50 метров**.

Если пешеход использует световозвращающие элементы, то это расстояние увеличивается до **150-200 метров**.

**Согласно п. 4.1. ПДД РФ** «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 такой вид нарушения ПДД предусмотрена административная ответственность в виде штрафа в размере **500 рублей**.

### Инструкция

Желательно крепить световозвращатель таким образом, чтобы он был виден водителю при свете фар. Поэтому лучше всего поместить световозвращатель на верхнюю одежду, сумку или рюкзак. Для наилучшей видимости на дороге, рекомендуется носить световозвращатель с четырех сторон спереди, сзади и по бокам.

### Ссылки на ролики:

<https://yadi.sk/i/4VMirevC-lUmrQ>

<https://yadi.sk/i/GJRUG9gLW6PYng>

<https://yadi.sk/i/fxAgTbPdpKbSQA>

<https://yadi.sk/i/uE4vo8UXn7zGjA>

## Где нужно использовать световозвращающие элементы?

- На верхней одежде, обуви, головных уборах.
- На рюкзаках, сумках и папках.
- На колясках, велосипедах, самокатах, роликах, санках и других средствах индивидуальной мобильности (электросамокатах, скейтбордах, гироциклерах, скутерах, моноколесах).
- На велошлеме и специальной защитной амуниции.



## Что должен знать родитель?

- Приобретая одежду ребенку, нужно обратить внимание на наличие на ней световозвращающих элементов.
- Световозвращающие элементы у ребенка ростом до 140 см размещаются на рюкзаке, верхней части рукава, головном уборе.
- Чем больше световозвращающих элементов на одежде ребенка, тем он заметнее для водителя транспортного средства в темное время суток.
- В собственном автомобиле необходимо иметь сигнальный жилет со световозвращающими элементами.
- В темное время суток и в условиях недостаточной видимости рекомендуется использовать предметы со световозвращающими элементами, а вне населенных пунктов их использование обязательно (п. 4.1. ПДД РФ, вступил в силу с 01.07.2015).



## Что должен знать ребенок?

- Световозвращающие элементы — это красиво, модно, ярко.
- Наличие световозвращающих элементов не дает преимущества в движении! Обязательно нужно убедиться, что водитель действительно вас увидел.
- Световозвращающие элементы нужно размещать на одежде, рюкзаках, колясках, велосипедах, роликах и других предметах.
- Можно использовать различные виды световозвращающих элементов: значки, браслеты, наклейки, брелоки, ленты, термоаппликации, катафоты, нарукавники на одежду и т. д.

## Чем ярче — тем безопаснее!



Минпросвещения  
России



Госавтоинспекция  
МВД России

Буклlet изготовлен по заказу Минпросвещения России в рамках реализации федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2013–2020 годах».



ДЛЯ ЧЕГО НУЖНЫ  
СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ?