

# ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ

# STOP



## ПО СТАТИСТИКЕ НАЕЗД НА ПЕШЕХОДА – ОДИН ИЗ САМЫХ РАСПРОСТРАНЕННЫХ ВИДОВ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ

Основная доля наездов со смертельным исходом приходится на темное время суток, когда водитель не в состоянии увидеть вышедших на проезжую часть людей. Световозвращающие элементы повышают видимость на неосвещенной дороге и значительно снижают риск возникновения дорожно-транспортных происшествий с их участием.

При движении с ближним светом фар водитель автомобиля способен увидеть пешехода на дороге на расстоянии 25-50 м. Если пешеход применяет световозвращатель, то это расстояние увеличивается до 150-200 метров.

А при движении автомобиля с дальним светом фар дистанция, на которой пешеход становится виден, с применением световозвращателей увеличивается со 100 метров до 350 м. Это даёт водителю 15-25 секунд для принятия решения.

## ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБЯЗЫВАЮТ ПЕШЕХОДОВ НОСИТЬ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Согласно Правилам дорожного движения 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**

## ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК - ВРЕМЯ ЗАСВЕТИТЬСЯ НА ДОРОГЕ!



### СКОЛЬКО ДЕТЕЙ ВИДИТЕ ВЫ? А ВОДИТЕЛЬ УВИДИТ ТОЛЬКО ЧЕТВЕРЫХ!

## 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.

**ДАЖЕ ИМЕЯ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛИ ПЕШЕХОДЫ ДОЛЖНЫ ЗНАТЬ И СОБЛЮДАТЬ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ НА ДОРОГЕ**

С подробной информацией о необходимости и порядке использования световозвращающих элементов вы можете ознакомиться на официальном сайте Госавтоинспекции [www.gibdd.ru](http://www.gibdd.ru).

# Примеры применения светоотражающих элементов



браслеты



брелки

повязки



наклейки  
и значки



# 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**



ЗАСВЕТИСЬ!

НАДЕНЬ НА РЕБЕНКА  
СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЬ



**STOP**





**НОСИТЕ СВЕТООТРАЖАТЕЛИ.  
ОНИ МОГУТ СОХРАНИТЬ  
ВАМ ЖИЗНЬ.**

