Экспертно-консультативный совет родительской общественности при ДОгМ, Комиссия по профилактике негативных проявлений среди обучающихся



Почему необходимо использовать светоотражающие элементы?

Одним из доступных и простых способов обеспечения собственной безопасности является использование световозвращающих элементов (СВЭ)





Пункт 4.1 ПДД гласит:

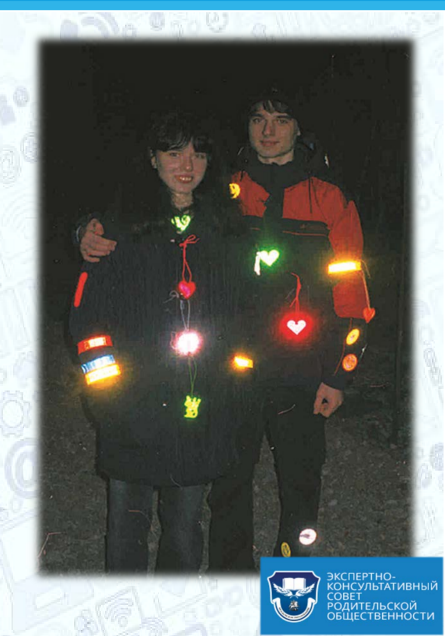
«При движении по обочинам или краю проезжей части в темное время суток или в условиях недостаточной видимости пешеходам рекомендуется иметь при себе предметы со световозвращающими элементами и обеспечить видимость этих предметов водителями транспортных средств».





Световозвращатель — это предмет (элемент), обладающий способностью возвращать луч света обратно к источнику.





Виды световозвращателей





съемные

(изделия, прикрепляемые к одежде, головному убору, в том числе сумкам, рюкзакам, детским коляскам, велосипедам, роликам, скейтбордам и другое).





несъемные

(спрей световозвращающий термоизображение на одежде)





Можно встретить другие названия этих элементов: световозвращатели, светлячки, фликеры, катафоты.

Фликер («flicker») в переводе с английского обозначает «мерцать», «сверкать», «мигать».

ON WHEEP

 «Катафот»
 от древне-греческого ката

 (приставка со значением усиления)

 и $\phi \tilde{\omega} \varsigma$ — «свет».



Катафоты (фликеры) для велосипедистов



- Убедитесь в том, что вы заметны на дороге для автомобилистов и других участников движения.
- Фара и светоотражатели со всех сторон необходимы при движении в темное время суток.



Несъёмные световозвращатели

Используются в спецодежде сотрудников полиции, врачей скорой помощи, железно- и автодорожных рабочих и многих других службах.







СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛИ В ОБЕСПЕЧЕНИИ БЕЗОПАСНОСТИ

Дальний свет фар

Пешеход без светоотражателя

Заметен на расстоянии меньше 100 метров (наезд очень велик особенно на трассе)

Пешеход со светоотражателем

Заметен на расстоянии уже 300 метров



СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛИ В ОБЕСПЕЧЕНИИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Реакция водителя в процессе управления ТС в среднем составляет 1 секунду
- 1 секунда нужна на реакцию действия его тела

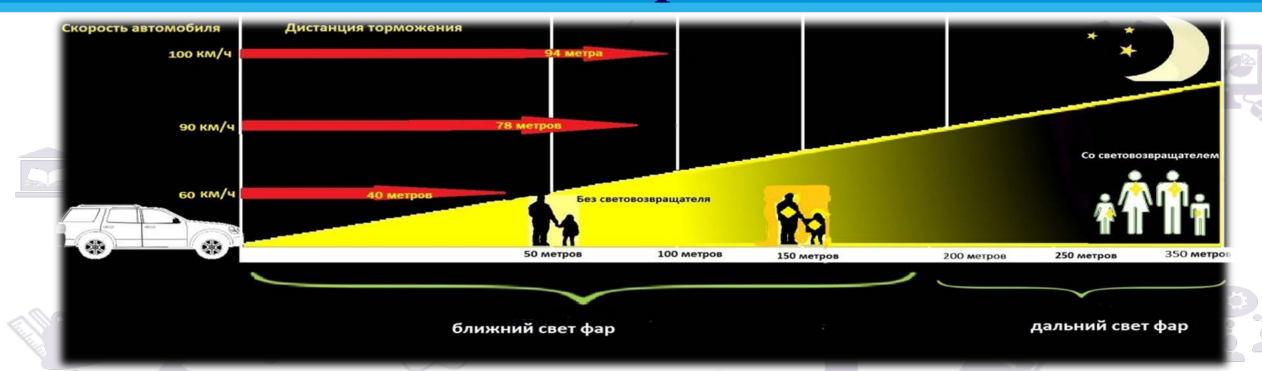
Скорость 90км/ч 1 секунда — 25 метров 2 секунды — 50 метров



Чтобы объехать пешехода, водитель должен его заметить минимум за 50 метром







При дальнем свете фар автомобиля пешеход на дороге без световозвращателя становится заметным на расстоянии 100 метров. Это означает, что для того, чтобы остановиться, водителю нужно около 4-х секунд. Не каждый, даже самый опытный водитель, успеет среагировать за указанное время. Риск возникновения наезда на пешехода очень высок.

Другое дело, если пешеход **использует СВЭ.** Водитель заметит пешехода, как минимум за 350 метров, и ему потребуется около 14 секунд, чтобы преодолеть это расстояние при указанной скорости. Этого времени достаточно, чтобы водитель успел принять решение и среагировать на появление пешехода на дороге. Шансы избежать наезда увеличиваются почти в 4 раза.

Используют на:

- верхней одежде, обуви, шапках;
- рюкзаках, сумках, папках;
- * колясках, роликах, велосипедах, самокатах;
- ❖ велошлеме и специальной защитной амуниции велосипедиста и роллера;
- открытых участках тела в летний период.





СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛИ

Где располагать светоотражатели

- Спереди, сзади и боковая защита
- Детская одежда, школьные рюкзаки, на передней стороне на боковых поверхностях и на плечевых ремнях
- Браслеты для рук и ног для велосипедистов
- Брелоки (подвески) носят справой стороны





Светоотражатели снижают риск наезда в 6.5 раза





Будьте внимательны при выборе СВЭ. Не всегда они бывают качественными.

Чтобы проверить качество световозвращателя в темном помещении посветите на него фонариком с расстояния 3-5 метров или сфотографируйте с расстояния 5-7 метров!



Что важно знать?

Правильные (сертифицированные)

фликеры:

Видимость - 400 метров.

При скорости 90 км/ч фликер светится 8 секунд.

При скорости 60 км/ч - 24 секунды.

Неправильный фликер:

Заметен на расстоянии 80 метров. При 90 км/ч видимость 3 секунд. При 60 км/ч - 6 секунды.

Вывод: важно купить настоящий фликер, а не игрушкусувенир:

- 1) спрашивайте у продавцов, есть ли сертификат на фликер;
- 2) отдавайте предпочтение белому и лимонному цветам;
- 3) форму выбирайте самую простую: полоска, круг.

- 1. Фликер-значок. Самый удобный вид фликера. Это могут быть машинки, смайлики, сердечки. Значок можно прикрепить к рукаву куртки, на детскую шапку, на рюкзак.
- 2. Фликер-подвеска имеет в комплекте шнурок. Можно надеть на грудь.
- 3. Фликер-брелок удобно прикрепить к сумке или к рюкзаку.
- 4. **Фликер-браслет** представляет собой металлическую полоску со светоотражающим покрытием. Носить можно не только на руке, но и прикрепив на ручку сумки.
- 5. **Фликер-наклейка** крепится на одежде с помощью термоактивного клея. Выпускается различных форм и дизайнов. Удобно наклеил и забыл.



Стань заметнее В ТСМНОТС!



Используй световозвращатель!

Помните!

Наша безопасность – в наших руках.



