**Какие фликеры самые лучшие?**

 Покупайте фликеры только белого или лимонного цветов. Именно они имеют наиболее оптимальную световозвращаемость для того, чтобы пешеход был заметен в темное время суток.

**Что важно знать о фликерах?**

 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 игрушку-сувенир:

1) спрашивайте у продавцов, есть ли сертификат на фликер;

2) отдавайте предпочтение белому и лимонному цветам;

3) форму выбирайте самую простую: полоска, круг.

**Фликеры бывают:**

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 заметней в темноте!**

 Госавтоинспекция информирует о том, что с 1 июля 2015 года в тёмное время суток при движении вне населённых пунктов использование пешеходами предметов со световозвращающими элементами становится обязательным.

 Изменения в п.4.1 Правил дорожного движения были внесены постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2014 г. №1197, которое закрепило в качестве обязанности пешеходов использование при движении в тёмное время суток вне населённых пунктов предметов со световозвращающими элементами. Штраф за нарушение пешеходом Правил дорожного движения составляет 500 рублей. Многие участники дорожного движения (и пешеходы, и водители транспортных средств) недооценивают степень опасности и серьёзность возможных последствий недостаточной видимости пеших участников дорожного движения. Необходимо помнить, что тормозной путь автомобиля при условии исправности тормозной системы и соблюдении допустимой на загородных дорогах скорости составляет в среднем 50 метров. При этом пешехода в тёмной одежде водитель транспортного средства в ближнем свете фар заметит с расстояния 29 метров; в светлой одежде - с 56 метров. Пешеход, имеющий на одежде, обуви, сумке или рюкзаке светоотражающие элементы, будет виден водителю на расстоянии более 100 метров.

 Госавтоинспекция просит пешеходов позаботиться о своей безопасности и использовать в одежде и аксессуарах световозвращающие элементы!