



## Используйте фликеры для безопасности на дорогах!

Статистика дорожно-транспортных происшествий в РФ из года в год неутешительно растет.

**На дорогах страны гибнет около 30 тысяч человек, из которых большая часть – ДЕТИ.**

Туман, дождь, фонари и световая реклама, тень от деревьев и кустов делают ребенка менее заметным даже на освещенной дороге или улице. Чтобы снизить аварийность понадобится не одно десятилетие и огромные затраты. Однако сделать первый, но эффективный шаг можно уже сейчас.

Согласно требованиям Правил дорожного движения, в частности пункта 4.1 ППД – при движении по обочинам или краю проезжей части дороги в тёмное время суток или в условиях недостаточной видимости пешеходам рекомендуется иметь при себе предметы со световозвращающими элементами и обеспечивать видимость этих предметов водителям транспортных средств.

Светоотражающие элементы изготавливаются из материала, который ярко светится в темное время суток в свете фар автомобилей, и предназначены для повышения видимости пешеходов.

**Применение пешеходами фликеров, более чем в 6,5 раз снижает риск наезда на них транспортного средства. Помните: отражатель делает ребёнка заметным на дороге, а значит защищенным!**



## Используйте фликеры для безопасности на дорогах!

Статистика дорожно-транспортных происшествий в РФ из года в год неутешительно растет.

**На дорогах страны гибнет около 30 тысяч человек, из которых большая часть – ДЕТИ.**

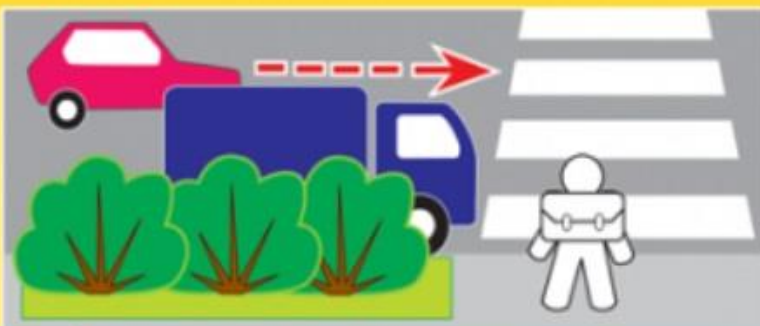
Туман, дождь, фонари и световая реклама, тень от деревьев и кустов делают ребенка менее заметным даже на освещенной дороге или улице. Чтобы снизить аварийность понадобится не одно десятилетие и огромные затраты. Однако сделать первый, но эффективный шаг можно уже сейчас.

Согласно требованиям Правил дорожного движения, в частности пункта 4.1 ППД – при движении по обочинам или краю проезжей части дороги в тёмное время суток или в условиях недостаточной видимости пешеходам рекомендуется иметь при себе предметы со световозвращающими элементами и обеспечивать видимость этих предметов водителям транспортных средств.

Светоотражающие элементы изготавливаются из материала, который ярко светится в темное время суток в свете фар автомобилей, и предназначены для повышения видимости пешеходов.

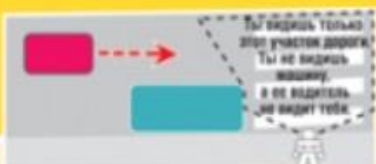
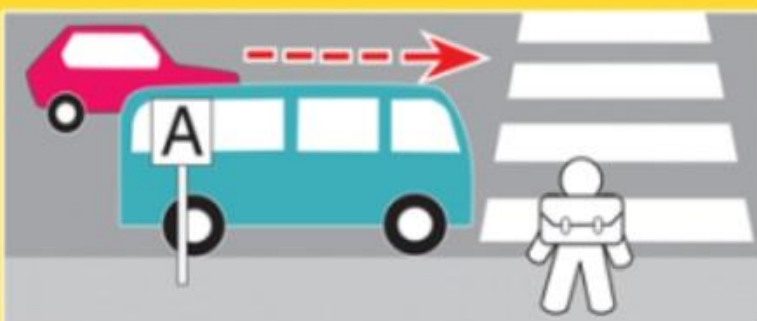
**Применение пешеходами фликеров, более чем в 6,5 раз снижает риск наезда на них транспортного средства. Помните: отражатель делает ребёнка заметным на дороге, а значит защищенным!**

# БУДЬ ОСОБЕННО ВНИМАТЕЛЕН, КОГДА ОБЗОРУ МЕШАЕТ ПРЕПЯТСТВИЕ



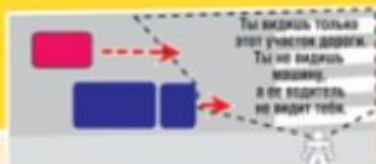
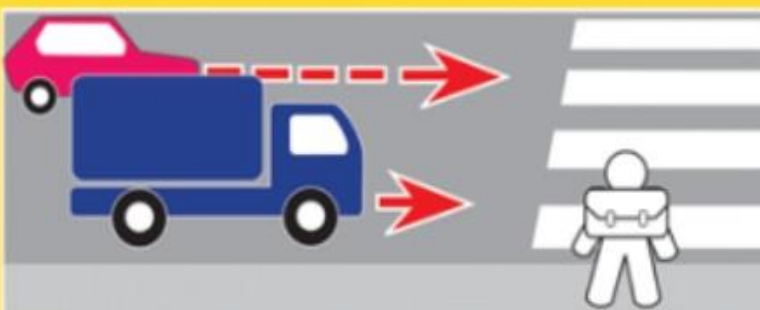
**СНАЧАЛА УБЕДИСЬ,  
ЧТО ОПАСНОСТИ НЕТ,  
И ТОЛЬКО ТОГДА  
ПЕРЕХОДИ**

Стоящая у тротуара автомашина, кусты, ларёк  
могут скрывать за собой движущийся автомобиль



**НЕ ОБХОДИ СТОЯЩИЙ  
НА ОСТАНОВКЕ  
АВТОБУС  
НИ СПЕРЕДИ, НИ СЗАДИ**

Подожди, пока он отъедет,  
и только тогда начинай переход



**ПРОПУСТИ  
МЕДЛЕННО ЕДУЩИЙ  
АВТОМОБИЛЬ**

Медленно едущий автомобиль может скрывать за собой  
автомашину, движущуюся с большей скоростью

# Для чего нужны световозвращающие элементы?

Световозвращающие элементы обладают способностью возвращать луч света обратно к источнику, тем самым улучшая видимость пешехода на дороге в темное время суток.



При движении автомобиля со скоростью 40 км/ч с использованием ближнего света фар заметит пешехода на расстоянии около 25 метров. Это расстояние не дает ему возможности успеть затормозить и избежать наезда.

Если пешеход использует световозвращающие элементы, то водитель имеет возможность заметить его с расстояния, превышающего 150 м.

Размещать световозвращатели необходимо на высоте от 8 см до одного метра от поверхности проезжей части на

одежде, рюкзаках, велосипедах, роликах и т.д. Лучше использовать несколько предметов со световозвращающими элементами различной формы и размеров (значки, браслеты, наклейки, брелоки, термоаппликации, катофоты).

**ЗАКОН ГЛАСИТ:** 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)

**Помни!** Наличие световозвращающих элементов не дает преимущества в движении! Обязательно нужно убедиться, что водитель действительно увидел пешехода!



# БУДЬ ЯРЧЕ НА ДОРОГЕ

НОСИ  
СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ

На сегодняшний день существует большое количество световозвращателей, таких, как **брелоки, наклейки, подвески**, которые необходимо располагать следующим образом:

- при переходе проезжей части в темное время рекомендуется иметь светоотражающие элементы как слева, так и справа;
- значки можно располагать на одежде в любом месте, а вот на рюкзаке и портфеле – сбоку и по центру, сумочку лучше носить в правой руке;
- подвески, браслеты и нарукавные повязки не должны быть закрыты при ходьбе.
- световозвращающими элементами также можно оснастить и детскую коляску, и велосипед, что совсем не будет лишним в обеспечении безопасности для себя и своих детей.

## УВАЖАЕМЫЕ ПЕШЕХОДЫ

помните о собственной безопасности и о том, что  
**человеческая жизнь бесцenna!**

СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ!



ОГИБДД Отдела МВД России по Курскому району

подробная информация о порядке и необходимости использования  
светоотражающих элементов на сайте [www.gibdd.ru](http://www.gibdd.ru)

# ЗАСВЕТИСЬ НА ДОРОГЕ

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ для ПЕШЕХОДОВ в ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК

СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ НА ОДЕЖДЕ

ЯРКАЯ ОДЕЖДА

ОСОБЕННО ВНИМАТЕЛЬНЫМИ  
НУЖНО БЫТЬ ДЕТЯМ ИЛИ  
НИЗКОРОСЛЫМ ЛЮДЯМ



ПЕРЕХОДИТЬ ДОРОГУ СТРОГО ПО ПЕШЕХОДНОМУ ПЕРЕХОДУ

КРАЙНЕ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДВИГАТЬСЯ  
В ПОПУТНОМ НАПРАВЛЕНИИ  
ПО ОБОЧИНЕ ДОРОГИ

ВЫБИРАТЬ ДЛЯ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ДОРОГИ  
ТОЛЬКО ОСВЕЩЕННЫЕ МЕСТА

инфографика разработана для размещения на сайтах компании Rugion

# ЗАСВЕТИСЬ НА ДОРОГЕ

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ для ПЕШЕХОДОВ в ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК

СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ НА ОДЕЖДЕ

ЯРКАЯ ОДЕЖДА

ОСОБЕННО ВНИМАТЕЛЬНЫМИ  
НУЖНО БЫТЬ ДЕТЯМ ИЛИ  
НИЗКОРОСЛЫМ ЛЮДЯМ



ПЕРЕХОДИТЬ ДОРОГУ СТРОГО ПО ПЕШЕХОДНОМУ ПЕРЕХОДУ

КРАЙНЕ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДВИГАТЬСЯ  
В ПОПУТНОМ НАПРАВЛЕНИИ  
ПО ОБОЧИНЕ ДОРОГИ

ВЫБИРАТЬ ДЛЯ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ДОРОГИ  
ТОЛЬКО ОСВЕЩЕННЫЕ МЕСТА

инфографика разработана для размещения на сайтах компании Rugion

## Применяй световозвращатели – это сделает тебя заметным на дороге в темноте



### 1 Браслеты

Они быстро надеваются, их можно закрепить на руке, ноге, ручках сумки или рюкзака, на элементах рамы велосипеда или коляски.

### 2 Жилеты

Сигнальный цвет и световозвращатели большой площади позволяют быть заметным и днём, и ночью. Надевай жилет, когда едешь на велосипеде или идёшь по обочине или краю проезжей части.



### 3 Брелоки и значки

Яркие световозвращающие брелоки и значки различных цветов можно закрепить на одежде с помощью застёжек, цепочек или магнитных креплений.

**Используй световозвращатели правильно. Они должны быть видны водителям!**

#### Для чего?

На тёмной (неосвещённой) дороге световозвращатели сделают тебя заметней для водителя и помогут избежать аварии.

#### Как это работает?

Световозвращатель отражает свет обратно к его источнику («возвращает» свет). Водитель в свете фар издалека видит световозвращатель как яркое светящееся пятно.

#### ОСТЕРЕГАЙСЯ ПОДДЕЛОК!

#### Как проверить качество световозвращателей?

Не все световозвращатели одинаково хорошо отражают свет.

Возьми смартфон, сфотографируй со вспышкой с 3-5 метров разные световозвращатели, и ты увидишь, какой из них светит ярче.  
Страйся использовать световозвращатели белого или лимонного цвета — они самые яркие.