



ГУ МВД России по Красноярскому краю

Межмуниципальный отдел Министерства  
внутренних дел Российской Федерации  
«Ачинский»

Межмуниципальный отдел МВД России  
«Ачинский»

Ул. Гагарина, 34, г. Ачинск,  
Красноярского края, 662161

Главе Администрации г. Ачинска  
В.И. Аникееву  
г. Ачинск, ул. Свердлова, стр.17

№

3594

от

18-09-15г

О проведении мероприятий по  
использованию светоотражающих  
элементов

Уважаемый Владимир Ильич!

С 1 июля 2015 года вступили в силу изменения в Правила дорожного движения, согласно которым 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 **светоотражающими элементами** и обеспечивать видимость этих предметов водителями транспортных средств. За неиспользование светоотражающих элементов в темное время суток пешеходы привлекаются к административной ответственности в виде штрафной санкции, в размере 500 рублей.

С целью профилактики наездов на пешеходов в условиях недостаточной видимости прошу Вас организовать разъяснительную работу среди госслужащих при администрации с целью популяризации применения световозвращающих элементов, а также решить вопрос по размещению информации на остановочных пунктах, расположенных вблизи автомобильных дорог.

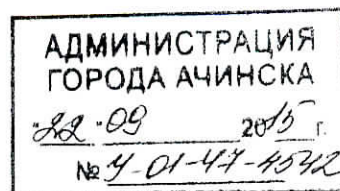
Информация по применению световозвращателей размещена на сайте [www.gibdd.ru](http://www.gibdd.ru).

Приложение на 1 листе.

Главный Государственный инспектор  
Безопасности дорожного движения по  
г. Ачинску и Ачинскому району

А.А. Фельк

исп. Л. Г. Солодкова,  
тел. 8(39151) 7-39 -15



## Правовая информация

### ПАМЯТКА О СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИХ ЭЛЕМЕНТАХ

Световозвращающие элементы (световозвращатели) — это элементы, изготовленные из специальных материалов, обладающих способностью возвращать луч света обратно к источнику.

#### ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ

По статистике наезд на пешеходов — 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 пешеходов 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 25-40 метров. 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 до 350-400 метров. Это даёт водителю 15-25 секунд для принятия решения.

В скандинавских странах (где, как и у нас, зимой поздно светает и рано темнеет) не только дети, но и взрослые обязаны носить на одежде световозвращатели в темное время суток, причем везде, в том числе и на освещенных улицах. Финны, например, выяснили, что половина всех травм на дороге происходит в темноте или в сумерках, поэтому световозвращатели надо носить и при переходе улицы, и при движении по дороге.

Чем больше фликеров, тем лучше. В черте города Госавтоинспекция рекомендует пешеходам обозначить себя световозвращающими элементами на левой и правой руках, подвесить по одному фликеру на ремень и сзади на рюкзак. Таким образом, самый оптимальный вариант, когда на пешеходе находится 4 фликера.

При выборе детской одежды предпочтение отдавать с нашитыми светоотражающими полосками.

***Помните,  
световозвращатель не освобождает Вас от соблюдения Правил  
дорожного движения!***