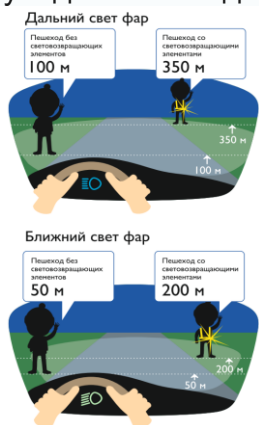


## ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ

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 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 25-50 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 со 100 метров до 350 метров. Это даёт водителю 15-25 секунд для

принятия решения.

**С 1 июля 2015 года вступили в силу изменения в Правила дорожного движения Российской Федерации (далее – Правила).**

**Согласно новой редакции Правил с 1 июля 2015 года, 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.**

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

Начальник отделения ГИБДД  
МО МВД России «Варгашинский»  
майор полиции

А.А.Кулаков

Исполнил: Инспектор ДПС ОГИБДД И.И.Демьянов  
Рабочий телефон: 8(35233) 21-3-45.