

Закон о светоотражающих

Давайте разберемся подробнее в вопросе необходимости носить светоотражающие элементы на одежде.

Законом о светоотражающих элементах является не что иное, как Постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2014 года № 1197, которым были утверждены изменения в Правила дорожного движения России.

Светоотражающие элементы на одежде могут быть следующих видов: нашивки, брелоки, повязки,



полосы и другие:

Если до введения в действие указанного Постановления пешеходам при переходе дороги либо при движении вдоль дороги за пределами населенных пунктов ночью «рекомендовалось» надевать одежду со светоотражателями, то **новый закон обязал использовать светоотражающие элементы с 2015 года** всех без исключения.

Закон о светоотражающей одежде мера вынужденная и введена после проведенного МВД анализа аварийных ситуаций, связанных с наездом на пешеходов, основной причиной которых является недостаточная видимость в темное время суток и наличие неровностей на дороге даже при соблюдении скоростного режима. Времени после того, как водитель заметил в свете фар

движущегося пешехода, порой не хватает для полной остановки транспортного средства.

Установление **законом обязанности наличия светоотражателей на одежде** пешеходов сделает их более заметными, фосфоресцирующие нашивки, брелоки и полоски видны задолго до того, как водитель сможет разглядеть самого человека.

Световозвращатели для пешеходов с 1 июля 2015 г.

С 1 июля 2015 года вступили в силу изменения в п. 4.1 Правил дорожного движения. С этого времени пешеходы обязаны иметь при себе световозвращающие элементы и обеспечивать их видимость для водителей.

Световозвращающие элементы еще называют – «фликеры» (flicker ['flɪkə] (англ.) – мерцание, вспышка, дрожание).

Возникают вопросы:

- В какое время и при каких условиях необходимо наличие световозвращателей?
- Какие требования к световозвращающим элементам?
- Какое наказание предусмотрено за отсутствие таких световозвращателей?
- Касается ли это нововведение водителей?

Итак, сначала посмотрим, как изменился п. 4.1 ПДД.

Было:

"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 обеспечивать видимость этих предметов водителями транспортных средств".

Стало:

"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".

Теперь разъяснение.

Кто и когда обязан носить световозвращатели?

Обязательно иметь световозвращатели только пешеходам при переходе дороги и движении по обочинам или краю проезжей части вне населенных пунктов и только в темное время суток или в условиях недостаточной видимости.

В соответствии с п.1.2 ПДД:

"Темное время суток" - промежуток времени от конца вечерних сумерек до начала утренних сумерек.

"Недостаточная видимость" - видимость дороги менее 300 м в условиях тумана, дождя, снегопада и тому подобного, а также в сумерки.

Обязательно не только иметь при себе световозвращатели, но и обеспечить их видимость для водителей.

В населенных пунктах пешеходам рекомендуется иметь такие световозвращатели.



Теперь о требованиях к световозвращателям

В ПДД таких требований нет. Ни по цвету, ни по форме, ни по размеру, ни по месту размещения. Главное, чтобы эти световозвращающие элементы присутствовали и были видны водителям.

Наказание за отсутствие у пешехода световозвращающего элемента (фликера), когда это обязательно

За нарушение Правил в части обязательного наличия световозвращателей пешеход может быть наказан по ч. 1 ст. 12.29 КоАП РФ предупреждением или штрафом 500 руб.

Как это нововведение может коснуться водителей?

При остановке за городом (вышли протереть фары, в кафе, просто вышли отдохнуть, прогуляться) водитель, выйдя из машины, становится пешеходом. В темное время суток и в условиях недостаточной видимости водителю-пешеходу также необходимо иметь при себе световозвращающие элементы. Поэтому надо предусмотреть наличие световозвращателей на случай остановки за городом, чтобы можно было без нарушения выйти из машины.

Зачем нужно такое нововведение для пешеходов?

Сообщают, что:

В темноте в свете фар пешеход виден на расстоянии 25 – 40 м (кстати, при скорости 90 км/ч автомобиль преодолевает 25 м за 1 секунду). При наличии световозвращателей это расстояние увеличивается до 150 м при ближнем свете фар и до 400 м – при дальнем.

По статистике использование фликеров снижает риск наезда на пешехода на 65 – 80 %.

Смотрите также: **с 18 марта 2018 года водители обязаны пользоваться световозвращающими жилетами.**