**ЧЕМ ЯРЧЕ, ТЕМ БЕЗОПАСНЕЕ!**

На основании постановление Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2014 года № 1197 «О внесении изменений в Правила дорожного движения Российской Федерации» в целях повышения видимости пешеходов в тёмное время суток, ***с 1 июля 2015 года вошло в силу требование об обязательном применении пешеходами световозвращающих элементов при движении по проезжей части вне населённых пунктов в указанный период времени.***

**ИСПОЛЬЗУЙТЕ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛИ ПРАВИЛЬНО.**

**ОНИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ВИДНЫ ВОДИТЕЛЯМ!**

**Для чего?**

На темной (неосвещенной) дороге световозвращатели сделают пешехода 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.

***Виды световозвращателей:***

* **Браслеты**

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

* **Жилеты**

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

* **Брелоки**

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

**Как проверить качество световозвращателей?**

Не все световозвращатели одинаково хорошо отражают свет.

Возьмите смартфон, сфотографируйте со вспышкой с расстояния 3-5 метровразные световозвращатели и вы увидите, какой из них светит ярче. Старайтесь использовать световозвращатели **белого или лимонного** цвета – они самые яркие.