

Светодиодные полосы преградят москвичам путь на красный свет

09.07.2015



Пешеходные переходы со светодиодными полосами безопасности появятся в Москве. Их будут устанавливать перед «зеброй» и работать они будут синхронно со светофором. Об этом сообщил глава Центра дорожного движения (ЦОДД) правительства Москвы Вадим Юрьев.

Проект запущен в пилотном режиме. Первый инновационный переход с тактильной светодиодной полосой оборудовали на проспекте Мира, напротив дома 49. По словам Юрьева, новая технология позволит привлечь внимание пешеходов и автомобилистов.

«Дополнительный световой сигнал, который не может остаться незамеченным, – эффективный психологический фактор, сдерживающий пешехода от возможного нарушения ПДД», – отметил Юрьев.

Кроме того, в ЦОДД считают, что яркость светодиодных полос за счет «игрового эффекта» позволит с раннего детства формировать сознательное правильное поведение на дороге.

Если проект окажется успешным, то в дальнейшем светодиодными тротуарными элементами планируют оборудовать не только пешеходные переходы, но и островки безопасности, а также велодорожки. Ранее компания «Роснано» предложила опробовать в Москве мигающую дорожную разметку – светодиодные маркеры для разделения полос. Также обсуждается пилотный проект по созданию в столице «рельефных» переходов, то есть их приподнимут над проезжей частью, превратив в «лежащие полицейские».

