

Дорожные полицейские рекомендуют использовать световозвращающие элементы

Госавтоинспекторы рекомендуют пешеходам и велосипедистам использовать в темное время суток световозвращающие элементы.

Действия водителя на 90% зависят от получаемой им визуальной информации, а в темное время суток человеческий глаз воспринимает только 5% того, что в состоянии различить днем. По этой причине водитель иногда поздно обнаруживает велосипедиста или идущего по дороге человека.

Световозвращатели на одежде и аксессуарах позволяют водителям в сумерках заметить велосипедистов и пеших участников движения на участках дорог и дворовых территориях, где нет искусственного освещения.

Расстояние, с которого пешеход, обозначивший себя световозвращающими элементами, становится заметен водителю, увеличивается в 1,5-3 раза по сравнению с расстоянием, на котором водитель замечает пешехода без них. Так, если автомобиль движется с ближним светом фар, расстояние видимости пешехода увеличивается с 25-40 метров до 130-140 метров, с дальним светом фар – до 400 метров. Это дает водителю дополнительное время на принятие решения для маневра во избежание наезда. При этом световозвращающие элементы видны в любых погодных условиях, в том числе в туман и снегопад.

Световозвращающие элементы необходимо прикреплять к верхней одежде, рюкзакам, сумкам, так, чтобы при переходе через проезжую часть на них попадал свет фар автомобилей, и они всегда были видны водителю.

Световозвращающие элементы у ребенка ростом до 140 см можно размещать на одежде спереди, сзади и с каждого бока, чтобы ребенок был виден как водителям встречного, так и попутного транспорта, а также на рюкзаке, верхней части рукавов одежды, головном уборе.

Сотрудники Госавтоинспекции рекомендуют родителям контролировать ношение ребенком световозвращающих элементов независимо от времени суток и времени года, особенно в непогоду. Сами же дети-пешеходы должны знать и соблюдать правила безопасного поведения на дороге.

ОГИБДД МО МВД России «Уярский»