

РЕКОМЕНДАЦИИ ГИБДД

по использованию светоотражающих жилетов

в целях обеспечения дорожной безопасности детей

По статистике дорожно-транспортных происшествий в РФ из года в год на дорогах страны гибнет от 30 до 35 тысяч чел. и 270-280 тыс. человек получают ранения разной степени тяжести (www.mvdinform.ru). Значительная часть пострадавших - пешеходы.

Почти 90% наездов на пешеходов приходится на темное время суток или в условиях плохой видимости, когда водитель замечает пешехода в самый последний момент и не успевает принять соответствующие меры по недопущению наезда. Снег, туман, дождь, тени от деревьев и кустов делают пешехода мало заметным даже на освещенной дороге. К тому же пешеход, видя огни приближающегося автомобиля, предполагает, что водитель его тоже видят. Особенно беспечны дети и подростки, рискованно переходящие улицу.

Присутствие световозвращающих элементов как у взрослых, так и у детей, в том числе на верхней одежде, поможет значительно снизить дорожно-транспортный травматизм среди пешеходов. Светоотражающие элементы могут быть как самостоятельные изделия – браслеты, значки, наклейки, которые крепятся на одежде, так и деталью специальных жилетов, снабженных светоотражающими полосами. Для детей жилеты являются наиболее эффективным средством защиты, так как неправильно закрепленный или случайно прикрытый световозвращатель (складкой одежды или другим предметом) не сможет выполнить свою функцию. Яркий сигнальный жилет делает ребенка заметным издалека, а значит, и более защищенными!

Для повышения безопасности детей в дорожных условиях, ГИБДД рекомендует приобрести световозвращающие жилеты и использовать их при проведении прогулок, выходов в город для участия в различных мероприятиях, выездов на природу.



Светоотражающие предназначены для обеспечения безопасности детей в дорожных условиях. Благодаря яркому лимонному цвету, ребенка в светоотражающем жилете видно на значительном расстоянии в дневное время, а широкая световозвращающая полоса, проходящая по всей окружности детского жилета, делает ребенка видимым со всех сторон даже в темное время суток или в иных условиях плохой видимости.



Световозвращающие (микропризматические световозвращатели) – это световозвращающий элемент, выполненный в виде скрепленного между собой световозвращающего материала 3M Скотчлайт (Scotchlite). Обе стороны подвески световозвращающие. Подвеску можно крепить на одежду, сумку, велосипед или носить в виде брелка.



Браслет (самофиксирующийся светоотражатель) Для изготовления изделия используется уникальный сверхъяркий световозвращающий материал 3M Scotchlite белого и лимонного цветов. Внутренняя сторона браслета изготовлена из мягкой бархатной подложки, что делает комфортным его ношение. Принцип работы браслета прост – легкого удара по запястью достаточно, чтобы он закрутился вокруг руки.