

Социальный раунд по безопасности дорожного движения «Засветись!»

Отдел ГИБДД УМВД России на комплексе «Байконур» сообщает о продолжении реализации социального раунда по безопасности дорожного движения «Засветись» на территории города Байконур, в период с 26 сентября по 30 октября текущего года.

Главная цель: повышение уровня дорожно-транспортной безопасности пешеходов участников дорожного движения путем популяризации использования световозвращающих элементов.

Основная задача:

- формирование у пешеходов участников дорожного движения, в том числе несовершеннолетних, безопасной модели поведения в дорожно-транспортной среде, направленной на обязательное ношение световозвращающих элементов.

Специально для раунда разработан комплекс информационно-просветительских мероприятий, направленных на популяризацию ношения пешеходами световозвращателей.

Одним из главных инструментов социального раунда станет серия тематических мультимедийных продуктов, поднимающих соответствующие вопросы.

Одна из наиболее острых тем, которая сегодня требует повышенного внимания органов государственной власти, Государственной инспекции безопасности дорожного движения и широкой общественности, - обеспечение безопасности пешеходов в процессе участия в дорожном движении.

Наезд на пешехода является одним из наиболее травмоопасных видов дорожных аварий. Полученные при наездах травмы довольно часто приводят к безвозвратной потере здоровья и трудоспособности у граждан. С учетом сезонных особенностей, почти 60% наездов совершаются в темное время суток или в условиях недостаточно хорошей видимости. Усугубляет ситуацию неосвещенные участки улично-дорожной сети, ношение людьми одежды в основном темных тонов и, конечно же, не использование пешеходами световозвращающих элементов.

Особую актуальность проблема наездов на пешеходов в темное время суток приобретает с началом осенне-зимнего времени года. В условиях сумерек или темного времени суток, которое осенью и зимой наступает очень рано, водитель способен воспринимать только 5% информации от той, которую видит днем. Сопутствуют этому обычно неблагоприятные погодные условия — дождь, слякоть, туман, в зимнее время — снегопад, гололед.

Световозвращающие элементы повышают видимость пешеходов на неосвещенной дороге и значительно снижают риск возникновения дорожно-транспортных происшествий с их участием. Из практики применения световозвращателей известно, что на неосвещенной дороге пешеход без световозвращателя подвергается более чем 8-кратному риску несчастного случая по сравнению с пешеходом, пользующимся световозвращателем. При применении световозвращающих элементов риск гибели для пешеходов уменьшается примерно на 70%.

При движении с ближним светом фар водитель автомобиля способен увидеть пешехода на дороге на расстоянии 25-30 метров. Если же пешеход применяет световозвращатель, то это расстояние увеличивается до 150-200 метров. А при движении автомобиля с дальним светом фар дистанция, на которой пешеход

становится виден, с применением световозвращателей увеличивается со 150 до 350 метров. Это дает водителю 15-25 секунд для принятия решения, которое может позволить избежать дорожно-транспортного происшествия.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2014 № 1197 с 1 июля 2015 года вступили в силу изменения в ПДД РФ. Согласно новой редакции, с 1 июля 2015 года, 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. При этом Госавтоинспекция в вопросе ношения фликеров детьми придерживается позиции их повсеместного использования.

Госавтоинспекция напоминает, что за отсутствие световозвращающих элементов предусмотрена административная ответственность – штраф 500 рублей.

ОГИБДД УМВД России на комплексе «Байконур»