

Прокуратура г. Сосновый Бор разъясняет: Использование светоотражающих элементов

За январь-февраль 2025 года на территории г. Сосновый Бор число ДТП в сравнении с аналогичным периодом прошлого года возросло на 12 и составило 135 случаев, из которых 11 ДТП с пострадавшими. При этом 5 ДТП произошло в результате наезда автомобилей на пешеходов.

Число таких ДТП возрастает в осеннее-зимний период, когда сокращается продолжительность светового дня.

Для того, чтобы не допустить аварии, в первую очередь, необходимо соблюдать Правила дорожного движения. На велосипеде в темное время суток согласно ПДД должны быть включены фары или фонари, а в светлое время суток – ближний свет фар или дневные ходовые огни.

Пешеходам и другим участникам движения необходимо использовать предусмотренные для них средства защиты. Важно помнить, что в условиях низкой освещенности водителю трудно правильно и быстро отреагировать на ситуацию, даже если он не нарушает правила дорожного движения. С момента обнаружения объекта на дороге до принятия решения водителем пройдет время, а машине предстоит преодолеть тормозной путь. Таким образом, даже на маленькой скорости незащищенному человеку автомобиль может причинить значительный вред. Особо опасна такая ситуация для детей.

Один из вариантов решения данной проблемы, связанной с низкой освещенностью дорог – это использование пешеходами, велосипедистами и иными участниками движения так называемых «светоотражателей», что делает человека более заметным в темное время суток (с расстояния от 150 до 400 метров). При этом значительно снижается риск быть сбитым.

В настоящее время световозвращающие элементы используются как в специальной одежде сотрудников различных ведомств и служб, так и в спортивной, детской одежде и обуви, в мотоодежде и многом другом. Получают широкое распространение отдельные элементы, которые можно прикрепить куда угодно: подвески, значки, брелоки, наклейки и т.п.

Существует ряд особенностей размещения световозвращающих элементов. Разместить световозвращатели на одежде необходимо на высоте от 80 см до одного метра от поверхности проезжей части. Наиболее всего заметна прямая световозвращающая полоска длиной не менее семи сантиметров, размещенная на одежде либо сумке. Лучше использовать одновременно несколько предметов со световозвращающими элементами различной формы и размеров (нашитые или прикрепляемые полоски, значки; круглые эмблемы, прикрепляемые к сумкам; сигнальные жилеты со световозвращающими элементами). У детей ростом до 140 см световозвращатели размещаются на рюкзаке, верхней части рукава, головном уборе.

Сейчас в российском законодательстве есть только рекомендательная норма для пешеходов по использованию световозвращающих материалов при движении по обочинам или краю проезжей части в темное время суток или в условиях недостаточной видимости.

Однако использование данного простого средства во многих ситуациях может спасти жизнь!

