

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Зыковская СОШ»



ПОЛОЖЕНИЕ
об использовании в одежде и аксессуарах детей
световозвращающих элементов

1. Общее положение

1.1. Данное положение регулирует использование светоотражающих элементов обучающихся МБОУ «Зыковская СОШ» во время движения в школу и обратно.

Согласно требованиям Правил дорожного движения с 1 июля 2015 года световозвращающие элементы обязательны, в частности пункта 17.1, «при движении по краю проезжей части дороги в темное время суток пешеход должен обозначить себя световозвращающим элементом (элементами)». Пункт 17.3 ПДД: «При пересечении проезжей части дороги вне подземного, надземного, наземного пешеходных переходов и перекрестка в темное время суток пешеходу рекомендуется обозначить себя световозвращающим элементом (элементами)».

Пешеходам, находящимся на проезжей части или по обочинам дорог, в темное время суток, необходимо правильно обозначить себя световозвращающими (СВ) элементами безопасности. Невыполнение этого требования - может создать аварийную ситуацию на дороге.

2. Обязанность обучающихся

2.1. Обучающемуся МБОУ «Зыковская СОШ», участвующему в дорожном движении в темное время суток, если он не движется по тротуару, при движении по обочине и переходе по пешеходному переходу настоятельно рекомендуется обозначить себя световозвращающим элементом. Светоотражающие элементы включены в перечень необходимых принадлежностей ученика.

3. Обязанность классных руководителей

3.1. Классным руководителям ежегодно доводить информацию до родителей и обучающихся о необходимости ношения световозвращающих элементов.

3.2. Классным руководителям ежегодно доводить до сведения родителей информацию о предусмотренном штрафе за отсутствие световозвращающих элементов для пешеходов вне населенных пунктов, в темное время суток (Статья 12.29 КоАП РФ).

4. Преимущества использования светоотражающих элементов пешеходами.

4.1. Световозвращающие приспособления снижают риск наезда на пешехода в темное время суток в 5-6 раз, так как изготовлены из специальной пленки и очень ярко отражают свет фар. Они хорошо видны водителям. Световозвращающие приспособления способны отражать свет, падающий под любым углом, что особенно важно на дороге, когда свет фар идет снизу. Светоотражатели имеют свойство отражать свет в том же направлении, откуда он падает, поэтому светоотражающий элемент будет виден всегда, даже в ненастье (дождь, туман).

4.2. Световозвращающие приспособления позволяют водителю увидеть пешехода на значительном расстоянии. Световозвращение - это когда свет, падающий на поверхность, полностью отражается обратно в направлении источника света. Ношение световозвращающих приспособлений помогает водителям заметить пешехода на проезжей части, но отнюдь не делает его неуязвимым. Поэтому учащимся необходимо всегда соблюдать правила дорожного движения.

5. Виды световозвращающих элементов и их использование.

5.1. Световозвращающие материалы (СВМ), в виде элементов (светлячки / светляки, светилки, фликеры, фликерсмайлы, глимы, катафоты / уголковые отражатели, светоотражающие подвески) различной геометрической формы - узких лент, широких плёнок, стикеров-наклеек, кулонов, брелков или значков, которые отражают почти весь свет, падающий на них. Они приклеиваются, крепятся с помощью булавки, шнурка, карабина, на липучку или на резинку. Термонаклейки наносятся на ткань одежды с помощью утюга. Упругие скручивающиеся полоски и браслеты - накручиваются на руку, на ногу или на сумку. Использование фликеров - снижает риск ДТП, более чем на 80 процентов. Обратный луч направлен на источник освещения, например, на автомобиль с включёнными фарами.

5.2. Пешеходу следует обозначить себя с четырех сторон - спереди, сзади, справа и слева. Так как аварийно-опасными участками являются перекрестки, такое размещение световозвращающих приспособлений делает пешеходов заметными для водителей, движущихся в ту и другую стороны. Наилучшим

световозвращающим эффектом обладают световозвращатели серо-белого и лимонного цвета.

5.3. Пешеходный отражатель, закрепленный на одежде или рюкзаке ребенка, может не только уберечь его от травм, но и спасти ему жизнь. Светоотражатель за счет своих световозвращающих свойств позволяет водителю вовремя заметить человека на темной дороге, чтобы изменить траекторию движения или затормозить, и, тем самым, избежать столкновения.

5.4. Для несовершеннолетних велосипедистов эффективно использовать нашивки из световозвращающей ленты на жилетах и поясах, наклейки фликеров - на касках, элементах велосипеда.

6. Ответственность и контроль.

6.1. Ответственность за наличие у ученика светоотражающего элемента несут родители (законные представители) обучающихся.

6.2. Контроль за наличием у ученика светоотражающих элементов осуществляют классные родительские комитеты, а также классные руководители.