

«ГИМНАЗИЯ № 3»

660028, Россия, г. Красноярск,
ул. Новая Заря, 23

E-mail: gimnazia3@inbox.ru

тел.: 2-435-435; 2-903-216

ПРИНЯТО

Педагогическим советом
МБОУ «Гимназия №3»
Протокол № 1
«31» 08 2018 г.

СОГЛАСОВАНО

Управляющим Советом
Председатель УС
Протокол № 1
«31» 08 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Гимназия
№3» Пронина А.И.
Приказ № 01-04-868/2
«31» 08 2018 г.



Положение об использовании светоотражающих элементов

1. Общие положения.

1.1. Данное положение регулирует использование светоотражающих элементов учащимися МБОУ «Гимназия №3» во время движения в школу и обратно.

1.2. В соответствии с внесенными изменениями в Правила дорожного движения Российской Федерации (постановление Правительства РФ от 14 ноября 2014 года № 1197) при 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 светоотражающими элементами (фликеры) и обеспечивать видимость этих предметов водителями транспортных средств. Правила дорожного движения (ПДД) предписывают пешеходам, находящимся на проезжей части или по обочинам дорог, в темное время суток, правильно обозначить себя светоотражающими (СВ) элементами безопасности. Невыполнение этого требования может создать аварийную ситуацию на дороге.

1.3. На основании пункта 1.2. родители (законные представители) учащихся обязаны обеспечить своего ребенка светоотражающими элементами и осуществлять ежедневный контроль за их наличием на одежде у ребенка.

1.4. Светоотражающие элементы включены в перечень необходимых принадлежностей ученика.

2. Преимущества использования светоотражающих элементов пешеходами.

2.1. Светоотражающие 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.

Светоотражающие 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 ненастную погоду (дождь, туман). Обратный луч направлен на источник освещения, например, на автомобиль с включёнными фарами.

2.2. Светоотражающие приспособления позволяют водителю увидеть пешехода на значительном расстоянии. Светоотражение — это когда свет, падающий на поверхность, полностью отражается обратно в направлении источника света.

Ношение светоотражающих приспособлений помогает водителям заметить пешехода на проезжей части, но отнюдь не делает его неуязвимым, поэтому учащимся необходимо всегда соблюдать правила дорожного движения.

3. Виды светоотражающих элементов и их использование.

3.1. Учащиеся могут использовать на одежде светоотражающие материалы в виде любых элементов (светлячки/светляки, светилки, фликеры, фликерсмайлы, глимы, катафоты / уголкового отражатели, светоотражающие подвески) различной геометрической формы – узких лент, широких плёнок, стикеров-наклеек, кулонов, брелоков или значков, которые отражают почти весь свет, падающий на них. Они приклеиваются, крепятся с помощью булавки, шнурка, карабина, на липучку или резинку. Наилучшим световозвращающим эффектом обладают светоотражатели серо-белого и лимонного цвета.

Термонаклейки наносятся на ткань одежды с помощью утюга. Упругие скручивающиеся полоски и браслеты накручиваются на рукава, брюки или сумку. Использование фликеров снижает риск дорожно-транспортных происшествий более чем на 80 %.

3.2. Учащемуся – пешеходу следует обозначить себя с четырех сторон — спереди, сзади, справа и слева. Так как аварийно-опасными участками являются перекрестки, такое размещение светоотражающих приспособлений делает пешеходов заметными для водителей, движущихся в ту и другую стороны.

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

3.4. Для несовершеннолетних велосипедистов эффективно использовать нашивки из светоотражающей ленты на жилетах и поясах; на касках и элементах велосипеда – наклейки фликеров.

4. Ответственность и контроль

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

4.2. Светоотражающие элементы должны присутствовать на одежде ученика в любое время года.

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