



МАОУ Лицей № 11

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЛИЦЕЙ № 11»

660025, Россия, Красноярский край, город Красноярск, ул. Академика Вавилова, 37  
тел. (391) 201-50-75; факс: (391) 268-74-74; e-mail: licey11@mail.ru <http://l11u.ru> ОГРН  
1022401951770, ИНН/КПП 2461022881/246101001

Утверждаю

Директор МАОУ Лицей № 11

Лёвина Е.Ю.

09.09.2019

Безопасность

## Положение об использовании световозвращающих элементов

### 1. Общие положения.

1.1. Данное положение регулирует использование светоотражающих элементов учащимися МАОУ Лицей № 11 (далее Лицей) во время движения в лицей 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 тёмное время суток, правильно обозначить себя световозвращающими (СВ) элементами безопасности. Невыполнение этого требования может создать аварийную ситуацию на дороге.

1.3. На основании пункта 1.2. родители (законные представители) учащихся Лицей 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 световозвращающих элементов пешеходами.

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

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

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

### **3. Виды свето-возвращающих элементов и их использование.**

3.1. Учащиеся могут использовать на одежде световозвращающие материалы в виде любых элементов (светлячки/светляки, светилки, флиkerы, флиkerсмайлы, глимы, катафоты / уголковые 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 световозвращатели 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 световозвращающих 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 свето-возвращающих 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 свето-возвращающей 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.