

СОГЛАСОВАНО  
Управляющим Советом  
МОБУ «СОШ № 2»

УТВЕРЖДЕНО  
Приказом МОБУ «СОШ № 2»  
№ 01-04-368/1 от 16.11.2020

(протокол № 3 от 13.11.2020)

## **Инструкция для классных руководителей об использовании световозвращающих элементов**

### **1. Общие положения**

1.1. Данная инструкция регулирует использование светоотражающих элементов (СВЭ) обучающимися МОБУ "СОШ № 2" во время движения в школу и обратно.

1.2. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2014 № 1197 с 1 июля 2015 года вступили в силу изменения в Правила дорожного движения Российской Федерации.

Согласно Правил 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 СВЭ и обеспечивать видимость этих предметов водителями транспортных средств.

1.3. Световозвращающие элементы (световозвращатели) - это элементы, изготовленные из специальных материалов, обладающих способностью возвращать луч света обратно к источнику.

СВЭ способны отражать свет, падающий под любым углом, что особенно важно на дороге, когда свет фар идет снизу. Световозвращатели имеют свойство отражать свет в том же направлении, откуда он падает, поэтому СВЭ будет виден всегда, даже в ненастную погоду (дождь, туман).

1.4. На основании пункта 1.2. родители (законные представители) обучающихся МОБУ «СОШ № 2» обязаны обеспечить своего ребенка световозвращающими элементами и осуществлять ежедневный контроль за их наличием на одежде у ребенка.

1.5. СВЭ включены в перечень необходимых принадлежностей ученика.

### **2. Преимущества использования световозвращающих элементов пешеходами**

2.1. СВЭ повышают видимость пешеходов на неосвещенной дороге и значительно снижают риск возникновения дорожно-транспортных происшествий с их участием.

2.2. При движении с ближним светом фар водитель автомобиля способен увидеть пешехода на дороге на расстоянии 25-50 метров. Если пешеход применяет световозвращатель, то это расстояние увеличивается до 150-200 метров.

2.3. При движении автомобиля с дальним светом фар дистанция, на которой пешеход становится виден, с применением световозвращателей увеличивается со 100 метров до 350 метров. Это даёт водителю 15-25 секунд для принятия решения.

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

### **3. Виды световозвращающих элементов и их использование**

3.1. Обучающиеся могут использовать на одежде световозвращающие материалы в виде любых элементов (светлячки/светляки, светилки, фликеры, фликерсмайлы, 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. Особенности размещения световозвращающих элементов.

Обучаемому – пешеходу следует обозначить себя СВЭ со всех сторон — спереди, сзади, справа и слева.

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 СВЭ различной формы и размеров (нашитые или прикрепляемые полоски, значки; круглые эмблемы, прикрепляемые к сумкам, фликеры; сигнальные жилеты со СВЭ). У детей ростом до 140 см световозвращатели размещаются на рюкзаке, верхней части рукава, головном уборе.

3.3. Для несовершеннолетних велосипедистов эффективно использовать нашивки из световозвращающей ленты на жилетах и поясах; на касках и элементах велосипеда – фликеры, катафоты.

#### **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 световозвращающих элементов осуществляют классные руководители, родители.

Инструкцию разработал: заместитель директора по ВР, О. М. Мартянова