

**24 августа 2017 года, Москва**

**Пресс-релиз**

# Скоро в школу. Позаботьтесь о безопасности детей!

*С наступлением учебного года наши дети все чаще будут переходить дорогу самостоятельно в утренние и вечерние часы. В это время видимость на дороге снижается, и водитель может не увидеть юного пешехода. Один из способов сделать наших школьников заметнее на пешеходном переходе – использовать световозвращатели на одежде, рюкзаках.*

Световозвращающие элементы – это браслеты, значки, подвески или другие аксессуары, созданные из специального материала, который при свете фар автомобилей возвращает его обратно, делая пешехода заметным для водителя. Вот лишь несколько актуальных перед началом нового учебного года советов для родителей, которые помогут повысить безопасность школьников на дороге:

**Почему важно использовать световозвращатели?**

При движении с ближним светом фар в сумерках водитель автомобиля может увидеть ребенка на дороге на расстоянии всего 30-50 метров. Этого, увы, недостаточно даже для экстренного торможения на современном авто при средней скорости движения в 60 км/ч. Но если на верхней одежде или рюкзаке пешехода закреплен качественный световозвращатель, то это расстояние увеличивается до 300-400 метров, а значит водитель успеет среагировать, затормозить и предотвратить ДТП.

**Почему нужно проверить его качество?**

С 1 сентября 2017 года вступает в силу новый ГОСТ Р 57422-2017 «Световозвращающие элементы и изделия для пешеходов и других участников дорожного движения», четко описывающий все требования, которым должна соответствовать данная продукция. При покупке световозвращателя обязательно проверьте, из каких материалов он изготовлен и светится ли в определенных условиях, только так вы сможете быть уверены в том, что он будет заметен водителям на дороге.

**Как проверить качество световозвращателя?**

Самый простой способ провести проверку в бытовых условиях – это посветить на него фонариком или сфотографировать со вспышкой на смартфон или фотоаппарат. «Если перед вами качественное изделие, то оно будет ярко и равномерно светиться. Используйте браслеты, значки, подвески или другие аксессуары белого или лимонного цвета, при изготовлении которых использовалась микропризматическая пленка. При этом на световозвращателях может быть рисунок, но он не должен закрывать всю площадь изделия. Такой световозвращатель будет хорошо заметен в свете фар под разными углами для всех видов транспортных средств и позволит юным пешеходам стать в 10 раз заметнее для автомобилистов в темное время суток», - комментирует Алексей Шулепов, директор бизнес-группы Безопасность и графика 3М в России.

**Информация о компании 3М**

Компания 3М использует достижения науки, чтобы ежедневно совершенствовать жизнь людей по всему миру. Объем продаж 3М в 2016 году составил 30,1 млрд долл. США. За последние пять лет сумма инвестиций компании в научно-исследовательскую деятельность достигла 8,6 млрд долл. США. Общее количество патентов 3М, зарегистрированных в мире, превышает 109 000. Продукцию компании можно приобрести в более чем 200 странах мира. Узнайте о научных решениях, воплощенных компанией 3М в жизнь, на сайте [www.3mrussia.ru](http://www.3mrussia.ru)

**Дополнительная информация:**

Кристина Артюхина

3M Россия

E-mail: [kmaloletkina@mmm.com](mailto:kmaloletkina@mmm.com)

Тел.: +7 (964) 636 91 89

Елена Цветкова

АГТ

E-mail: [e.tsvetkova@agt-agency.ru](mailto:e.tsvetkova@agt-agency.ru)

Тел.: +7 (495) 624-03-01