

БДД

СВЭ



КАК СТАТЬ ЗАМЕТНЫМ?

**Безопасность ребёнка
в тёмное время суток**



Центр по профилактике ДДТТ
Института воспитания



Световозвращающие элементы (СВЭ) — это...



элементы, изготовленные из специальных материалов, обладающих способностью возвращать луч света обратно к источнику.

СВЭ не является предметом одежды и используется в качестве вспомогательного средства для обеспечения видимости человека.

БДД

СВЭ



Куда крепить?

Закрепите СВЭ на подвижных частях тела

НОГАХ

- лента с липким креплением вокруг голени штанины;
- световозвращающая обувь;
- световозвращающие шнурки.

РУКАХ

- липкая лента на рукавах верхней одежды;
- вшитые в изделие лампасы и другие отражающие элементы.

Также можно приобрести головной убор с уже вшитыми световозвращающими элементами.



Главное правило крепления:

СВЭ должны быть со всех четырёх сторон.

Если вы размещаете СВЭ на предмете, то правила о подвижности и видимости сохраняются. Например, вы размещаете элементы на коляске или велосипеде: закрепите ленту не только на раме предмета, но и на колесах.

Подвижный предмет с СВЭ быстрее привлекает внимание водителя, и тем самым возрастает уровень безопасности.

БДД

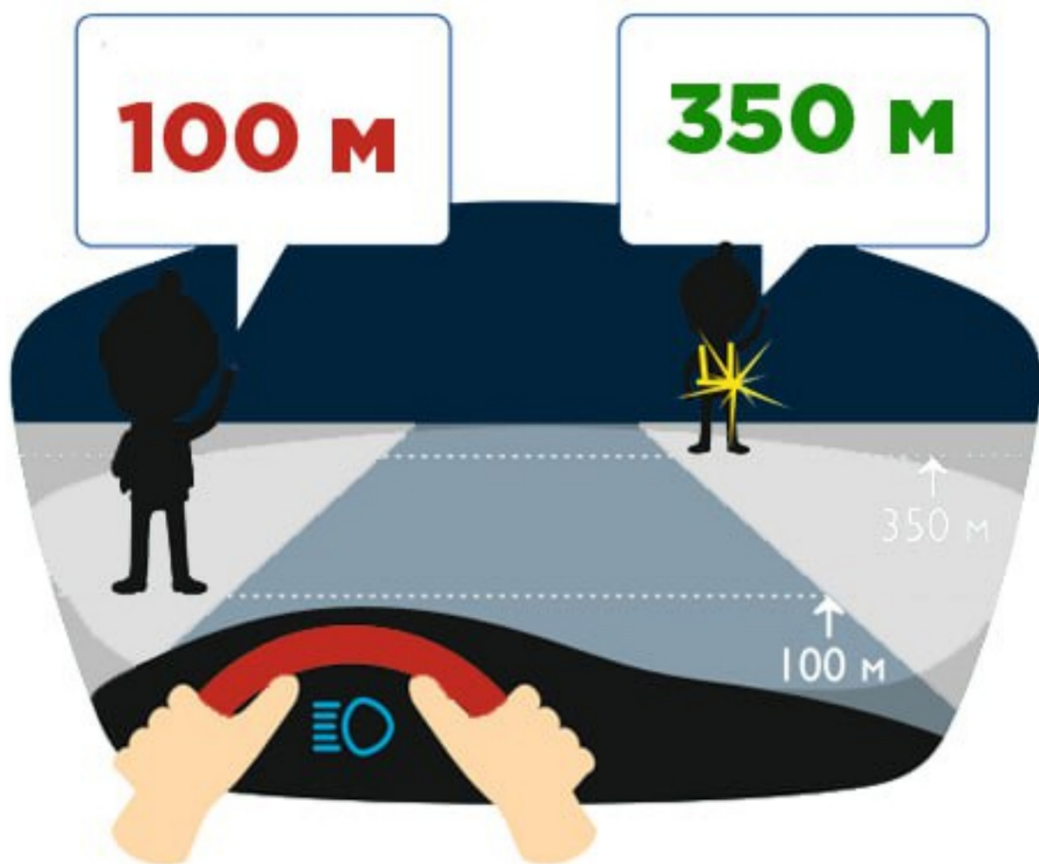
СВЭ



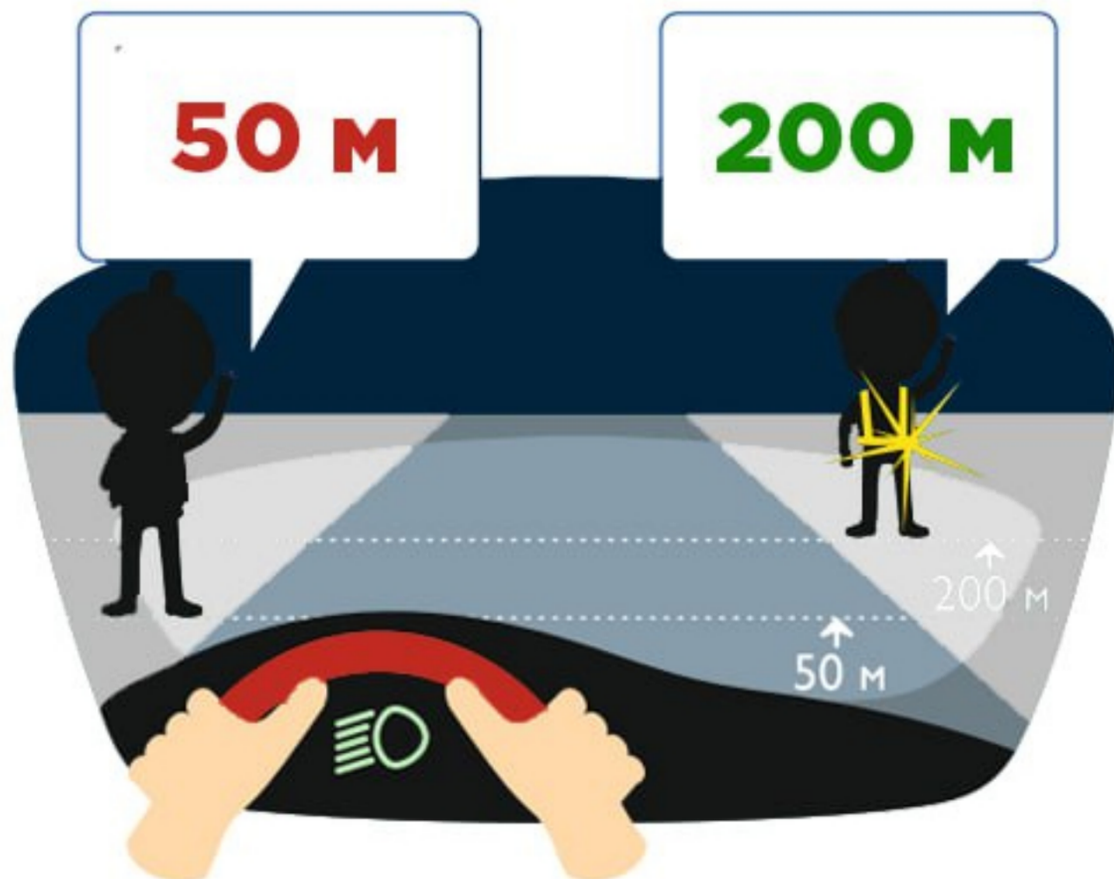
Для чего нужны СВЭ?

Они повышают видимость пешеходов и значительно снижают риск возникновения дорожно-транспортных происшествий с их участием.

Дальний свет:



Ближний свет:



Дистанция, на которой пешеход становится виден, с применением световозвращателей увеличивается

БДД

СВЭ



Как объяснить ребёнку необходимость таких элементов?

Современные производители и дизайнеры детской линейки одежды очень гармонично вписали СВЭ в одежду. Сегодня такая одежда не только выполняет свои прямые функции, но и смотрится модно и стильно.

На рынке представлены:

ШАПКИ

ШНУРКИ

КУРТКИ

РЮКЗАКИ

СУМКИ

ОБУВЬ

Обращайте на это внимание при покупке одежды.



Как часто нужно обновлять СВЭ?

Необходимо заменить СВЭ на новый, как только вы заметите, что отражающий эффект ослабевает или исчезает.



Рекомендуемый срок замены обычно не превышает полугодя.



Летом, поскольку сильный свет и высокая температура, СВЭ требуют замены через 1–3 месяца.

Эти правила позволят обеспечить лучший предупредительный защитный эффект.