

БЕЗОПАСНОСТЬ

СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ



Рассказываем,
почему они так важны



В тёмное время суток и в непогоду человеческий глаз воспринимает лишь **5 %** визуальной информации.

Если пешеход и велосипедист используют **световозвращающие элементы**, то у водителя есть возможность заметить их с большего расстояния и успеть вовремя среагировать.



В том числе необходимо обеспечить безопасность ребёнку — сделать его заметным в таких условиях.

Какие бывают элементы?



сигнальные
жилеты
и ремни



браслеты



значки



брелоки



наклейки

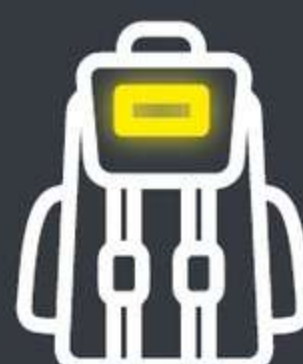


накладки
на спицы
для велосипедов
и колясок

Где и как носить?



на верхней
одежде,
обуви, шапках,
велошлемах



на рюкзаках,
сумках, папках



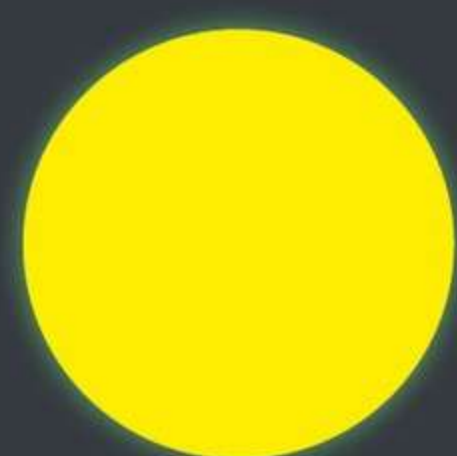
на колясках,
велосипедах,
самокатах,
роликах, санках



на руках

Рекомендуем использовать несколько элементов, а при пересечении проезжей части иметь светоотражатели слева и справа.

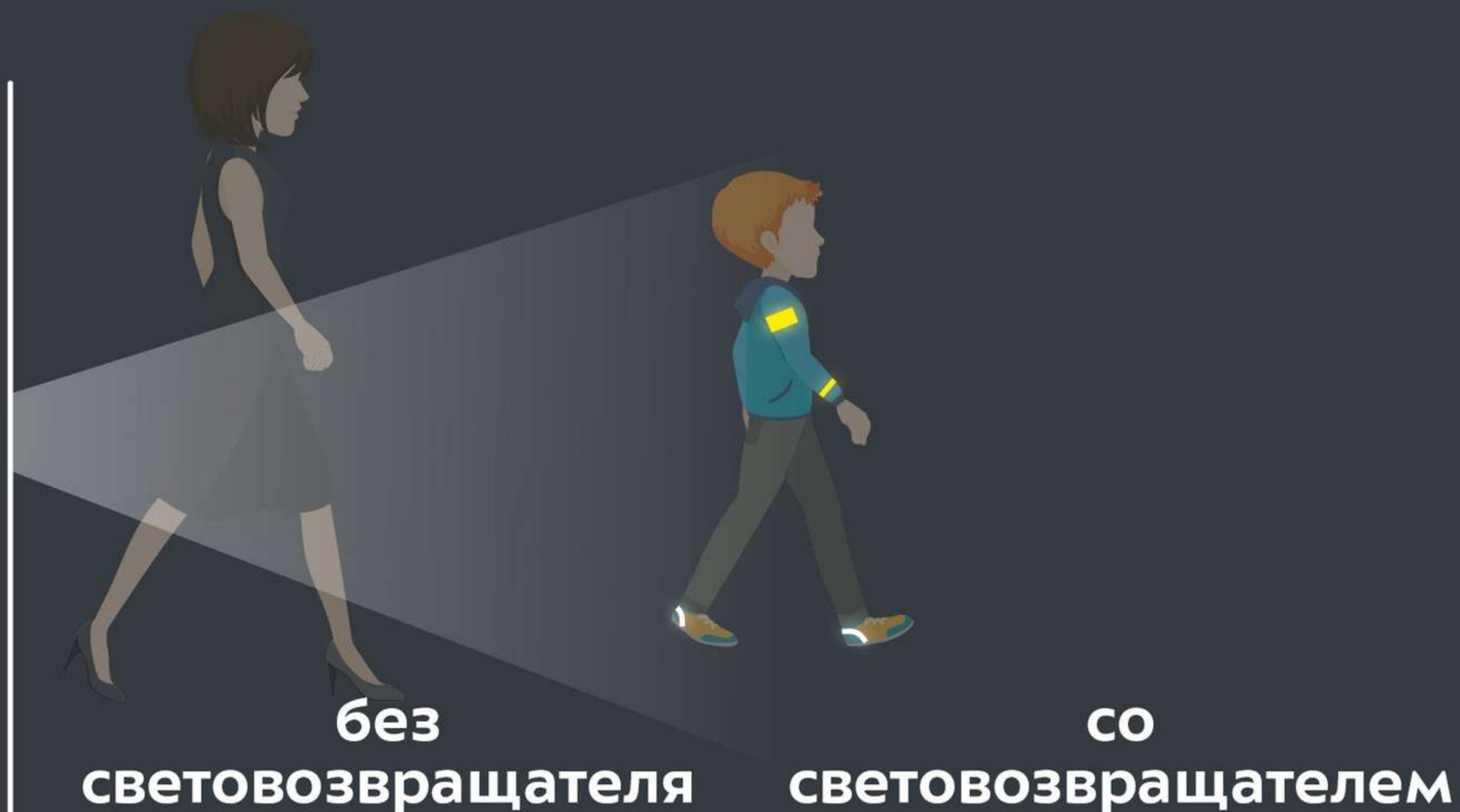
Цвета:



Купить можно в интернет- или специализированном магазине, на почте или автозаправке.

ВИДИМОСТЬ ПЕШЕХОДА БЕЗ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ / С НИМИ

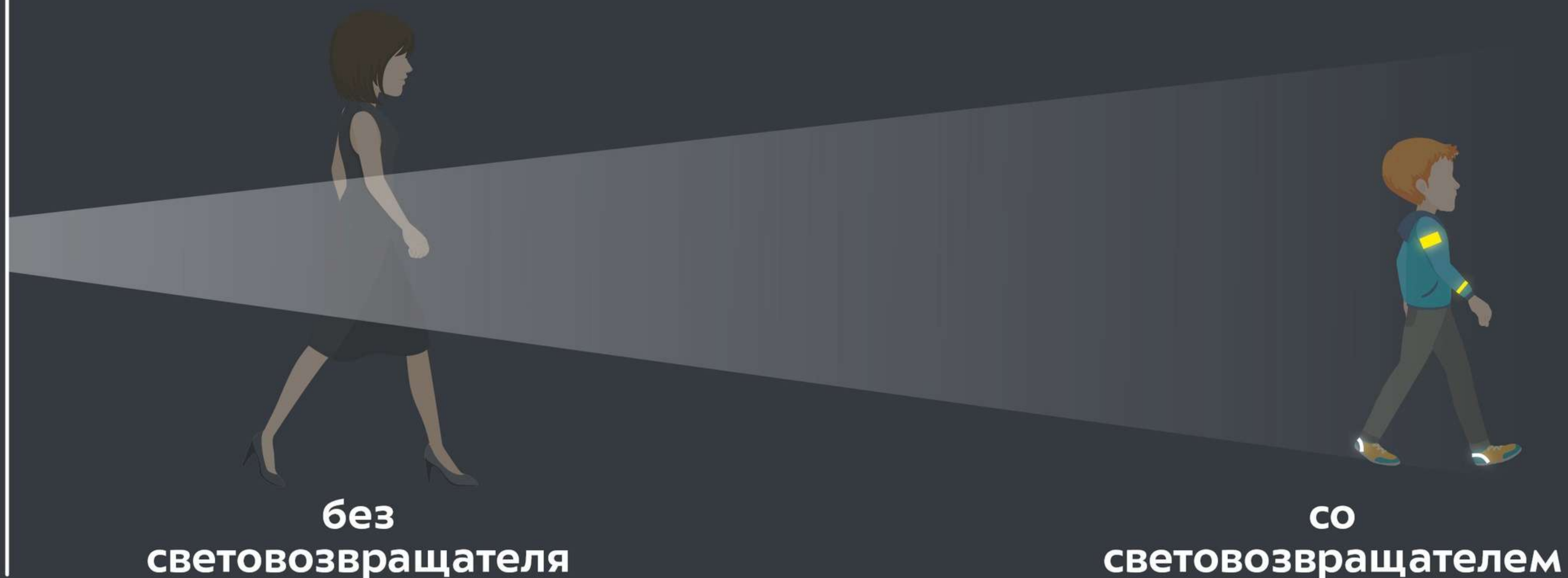
Ближний
свет фар



МЕТРЫ

0 100 200 300 400

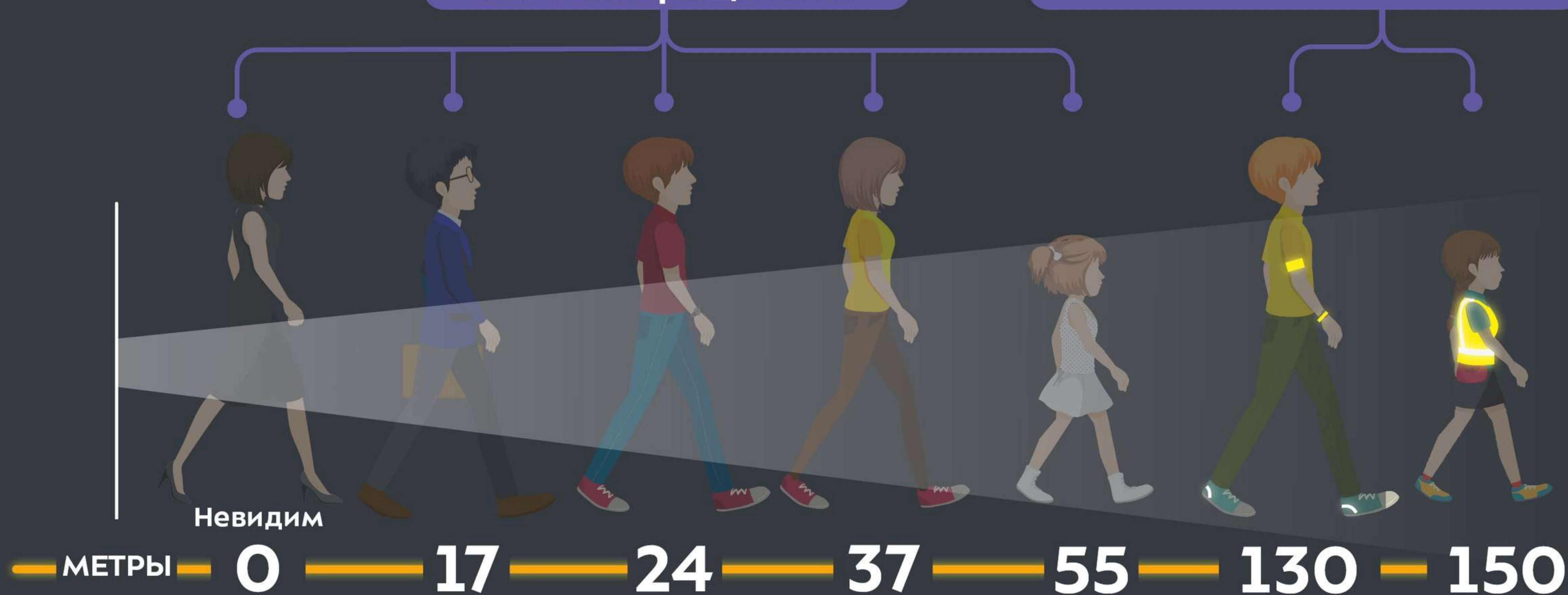
Дальний
свет фар



ВИДИМОСТЬ ПЕШЕХОДА В ОДЕЖДЕ РАЗНЫХ ЦВЕТОВ

Без
световозвращателей

Со световозвращателями /
жилетом



Зона торможения автомобиля
со скоростью 60 км/ч

СУХОЙ АСФАЛЬТ

МОКРЫЙ АСФАЛЬТ

УКАТАННЫЙ СНЕГ

ЛЁД



ВОДИТЕЛЯМ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Важно помнить, что в вашей машине должен быть в наличии сигнальный жилет.

Его нужно использовать при выходе из автомобиля в тёмное время суток или в условиях плохой видимости.

Правила действуют вне населённых пунктов.

Если вы остановились ночью на трассе —

наденьте сигнальный жилет.

