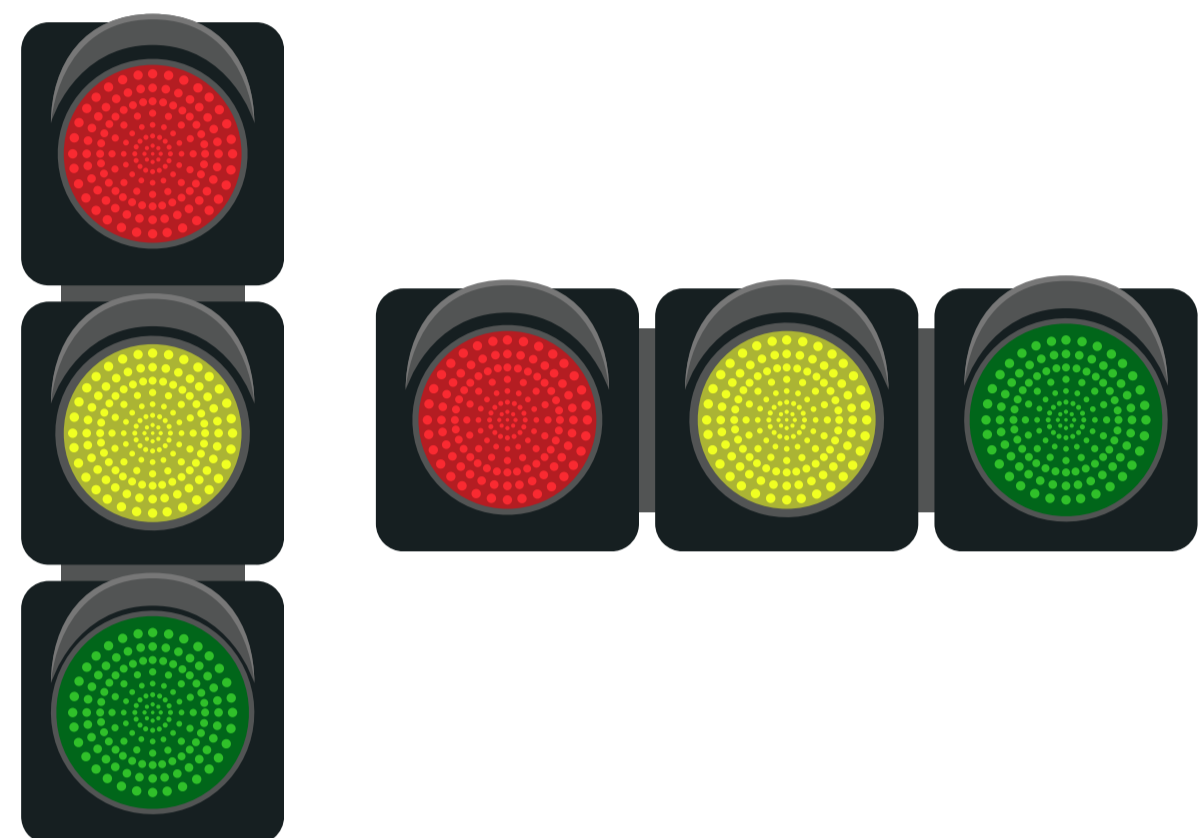
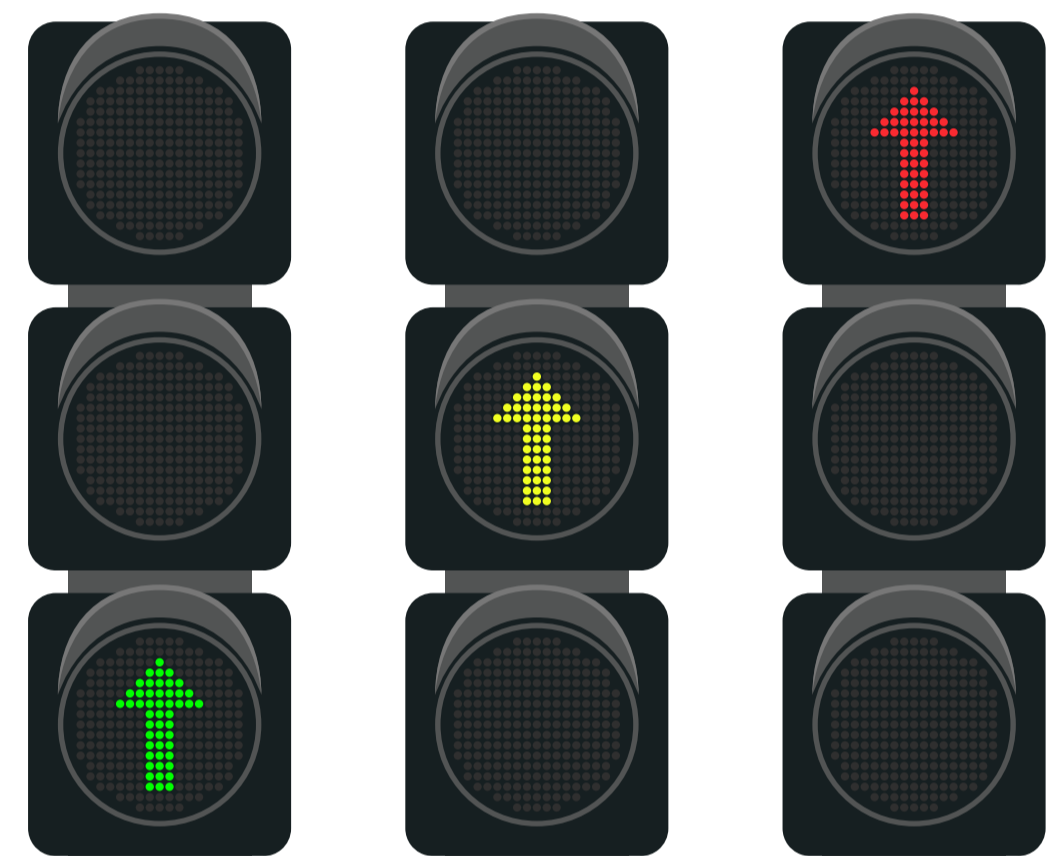


# ВИДЫ СВЕТОФОРОВ

## ТРАНСПОРТНЫЕ СВЕТОФОРЫ



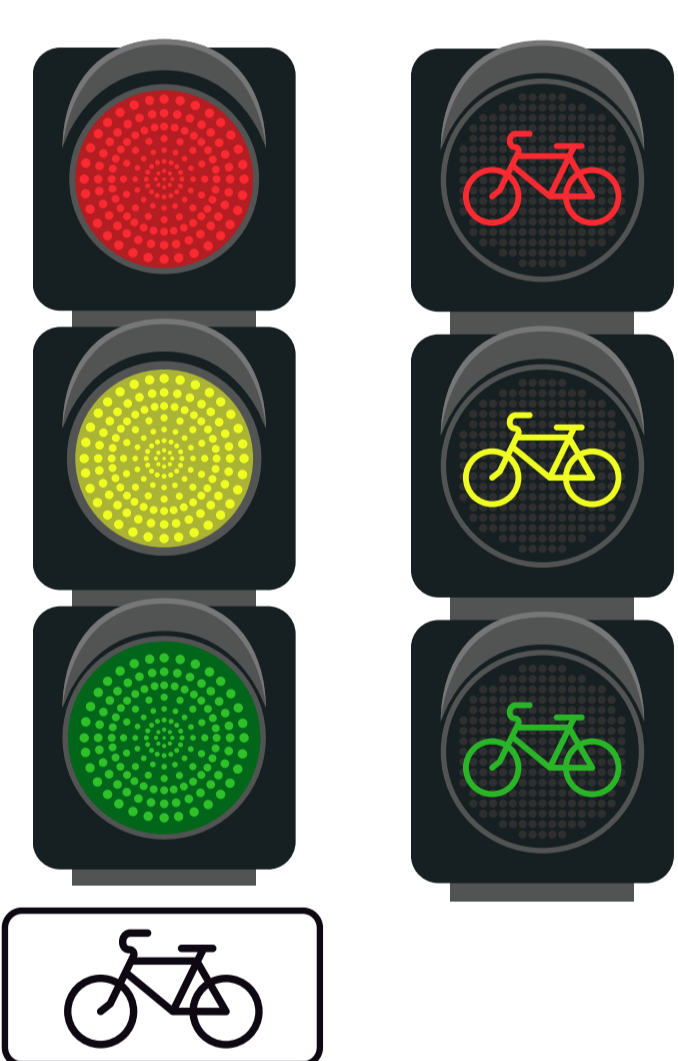
Стандартный трехсекционный светофор с круглыми сигналами (вертикальный или горизонтальный) – самый распространенный



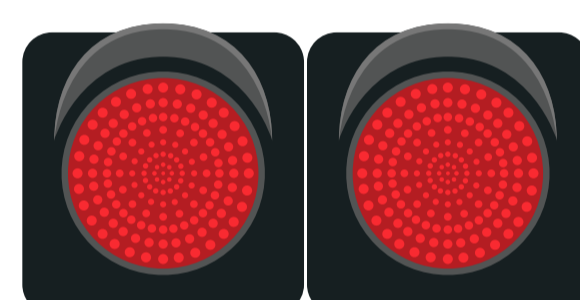
Светофор на полосу – ставят в тоннелях или на выделенных полосах для общественного транспорта. Сигналы такого светофора регулируют движение только на той полосе, где его установили



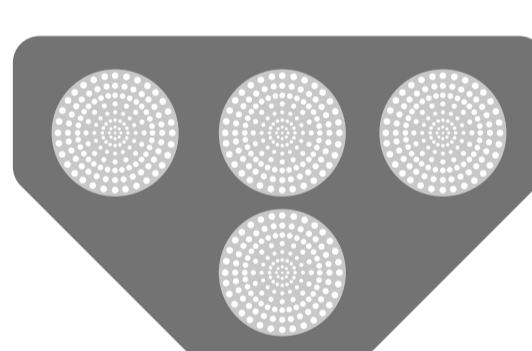
Одинарная секция с желтым мигающим сигналом – привлекает внимание водителей на нерегулируемых перекрестках и пешеходных переходах



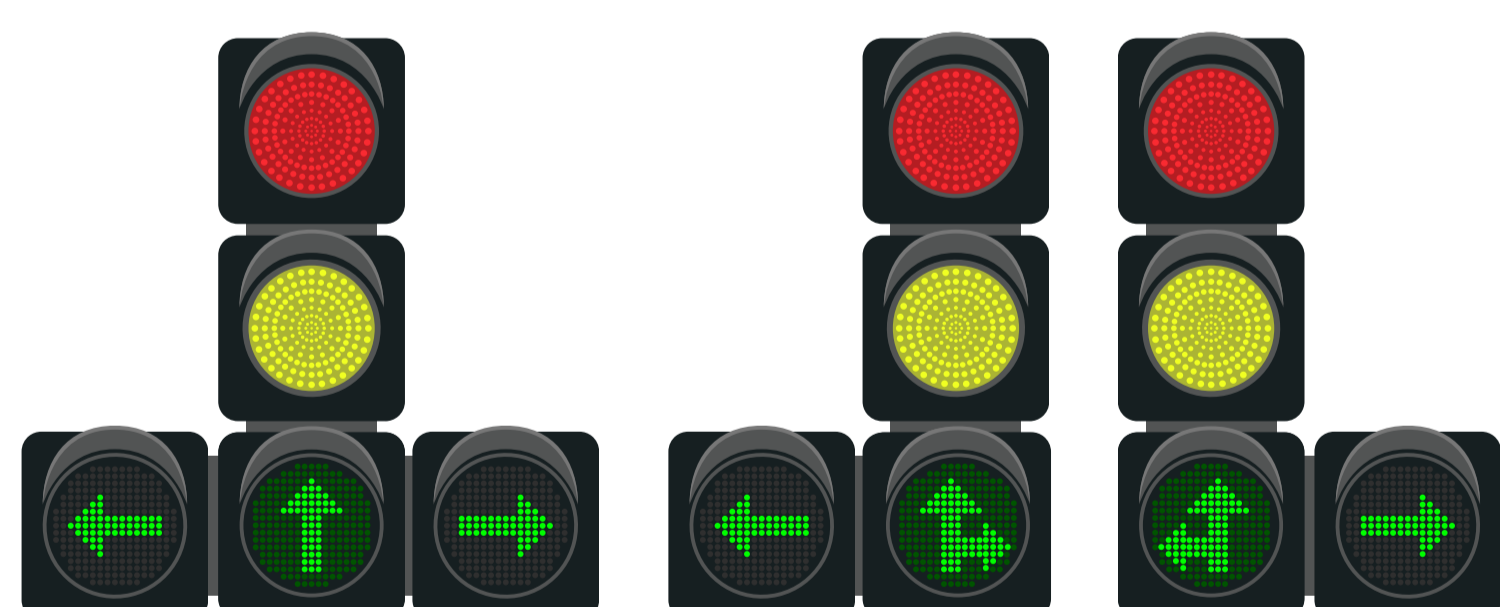
Велосветофор – устанавливают там, где велодорожка или полоса для велосипедистов пересекает проезжую часть дороги или регулируемый пешеходный переход



Светофоры на железнодорожных переездах – два красных фонаря, расположенные горизонтально – запрещают движение, один мигающий бело-лунный сигнал – разрешает движение



«Трамвайный» светофор – Т-образный блок с четырьмя лампами бело-лунного цвета. Регулирует движение трамваев и других транспортных средств, едущих по выделенным полосам для маршрутного транспорта



Светофор с дополнительными секциями – раздельно пропускает транспортные средства в разных направлениях



Дополнительные информационные световые секции – могут устанавливать под основной секцией зеленого сигнала транспортного светофора. Горячий или мигающий белым силуэт стрелки и человека предупреждает – за поворотом пешеходный переход

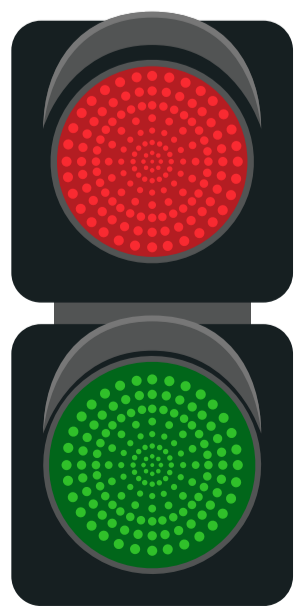


«Реверсивный» светофор – используют на реверсивных полосах, когда в зависимости от нагрузки направление движения автомобилей по одной из полос можно менять, а также во время дорожных работ



Двухсекционный светофор – регулирует движение на внутренних территориях предприятий, на реверсивной полосе, на разводных мостах, причалах паромных переправ, на пунктах взимания платы за проезд по платным дорогам и в местах выезда автомобилей оперативных служб

## ПЕШЕХОДНЫЕ СВЕТОФОРЫ



Разрешают или запрещают пешеходам переходить дорогу. Их ставят на регулируемых пешеходных переходах и регулируемых перекрестках