



# Контроль доступа автотранспорта

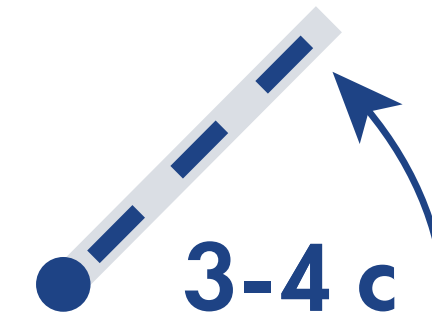


PERGO

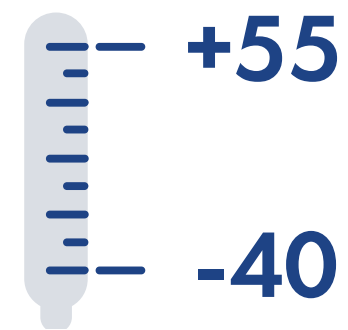




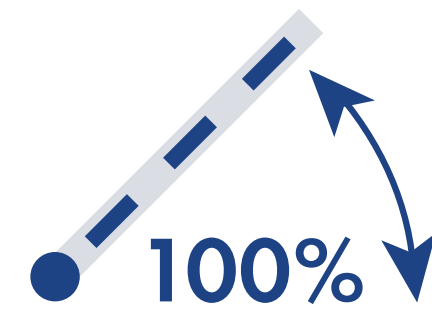
циклов



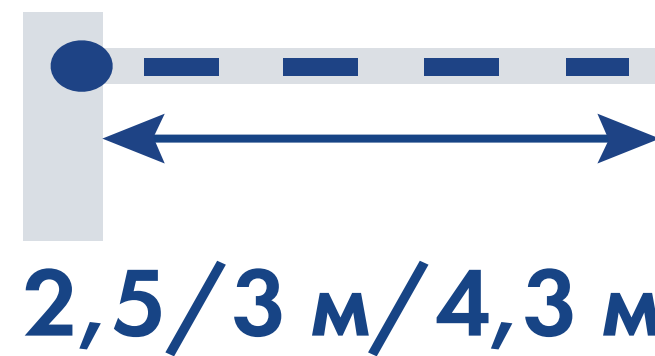
скорость  
открытия



диапазон  
температур



ИНТЕНСИВНОСТЬ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



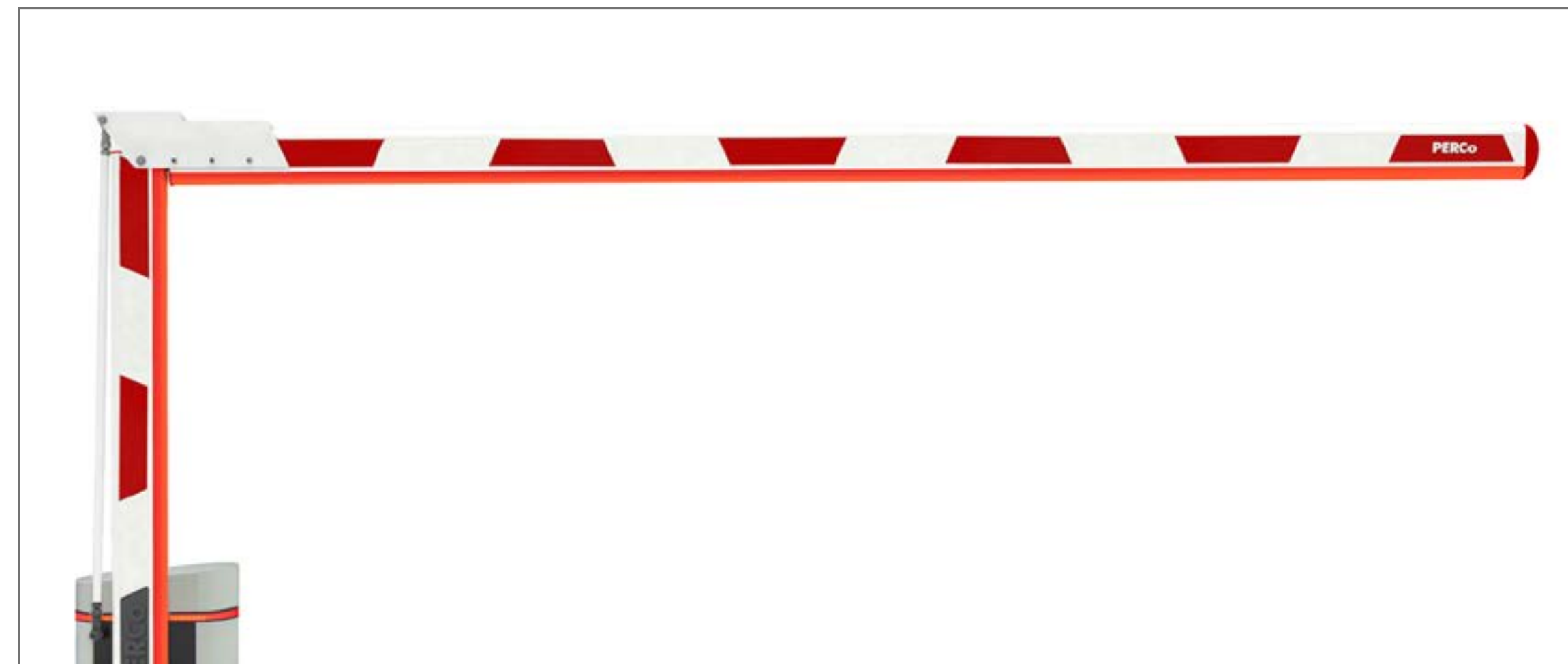
длина стрелы



Стрела круглого сечения

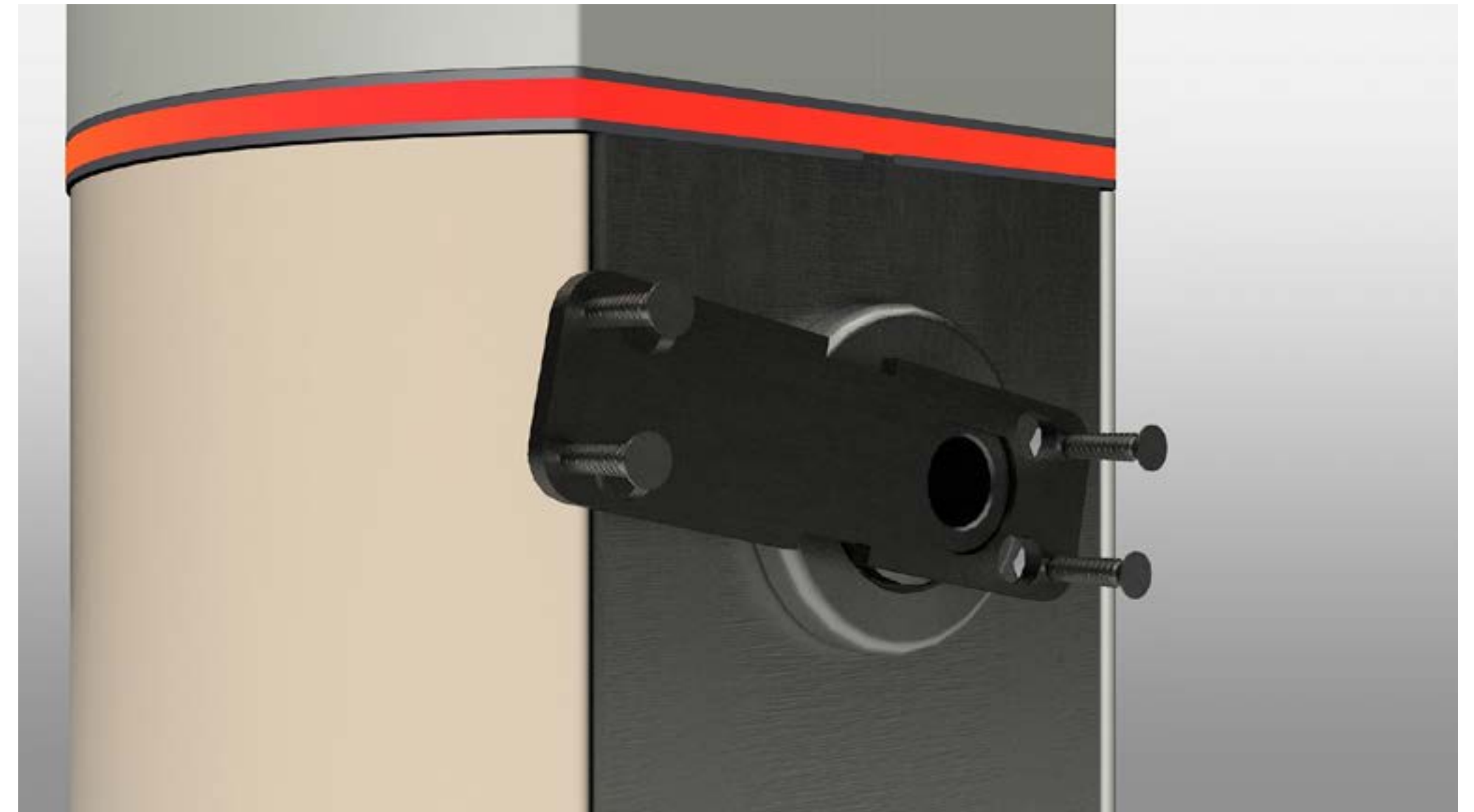
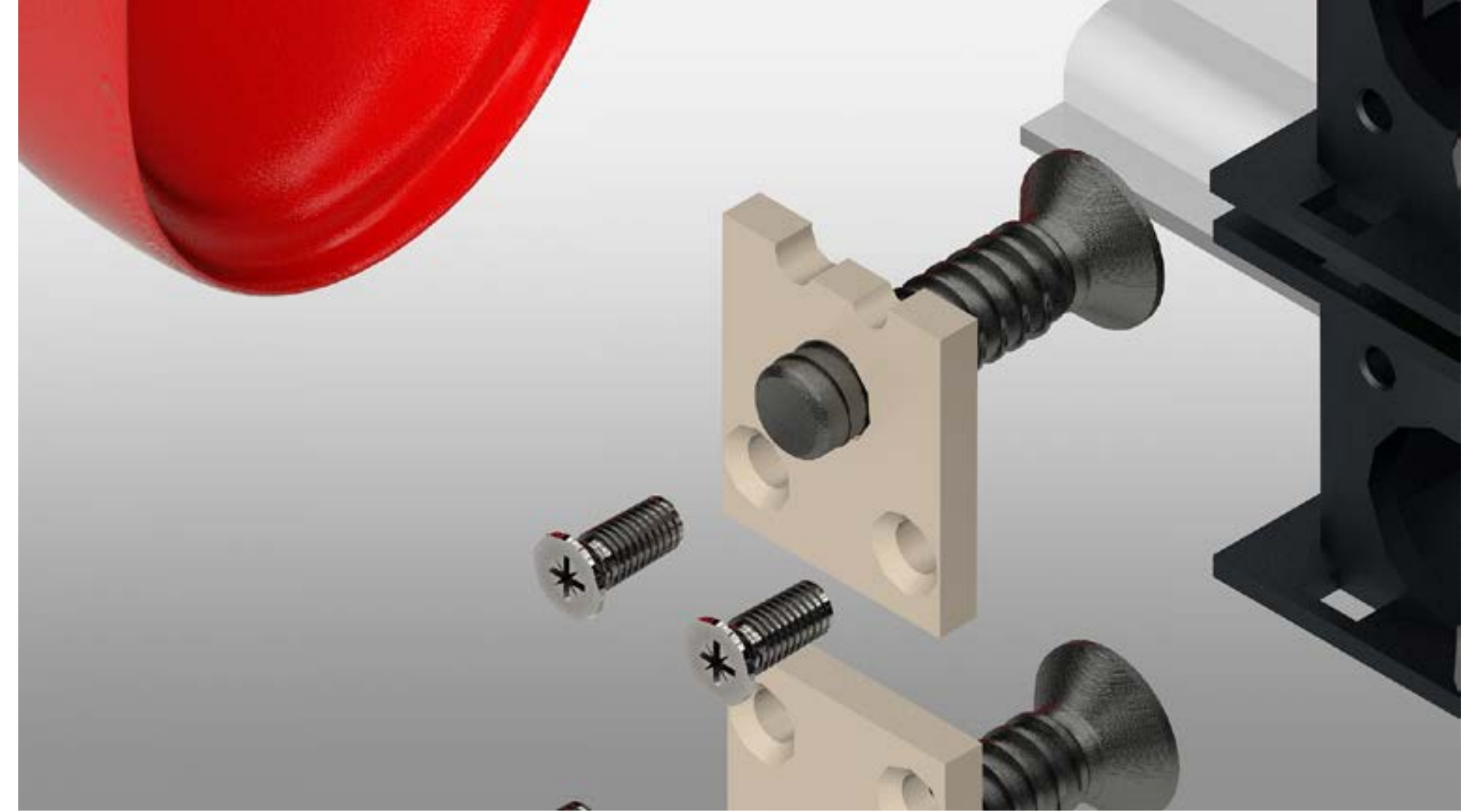
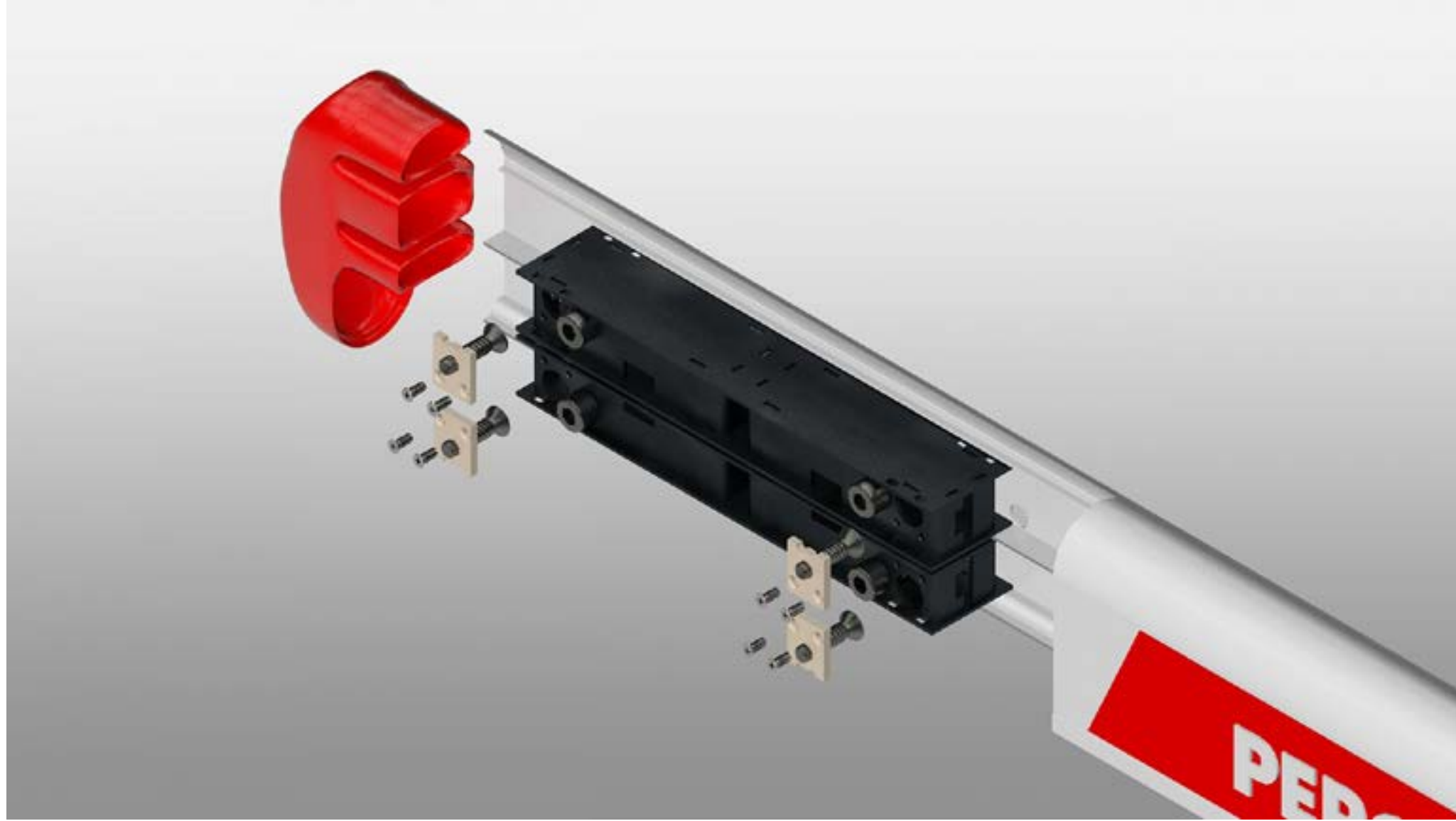


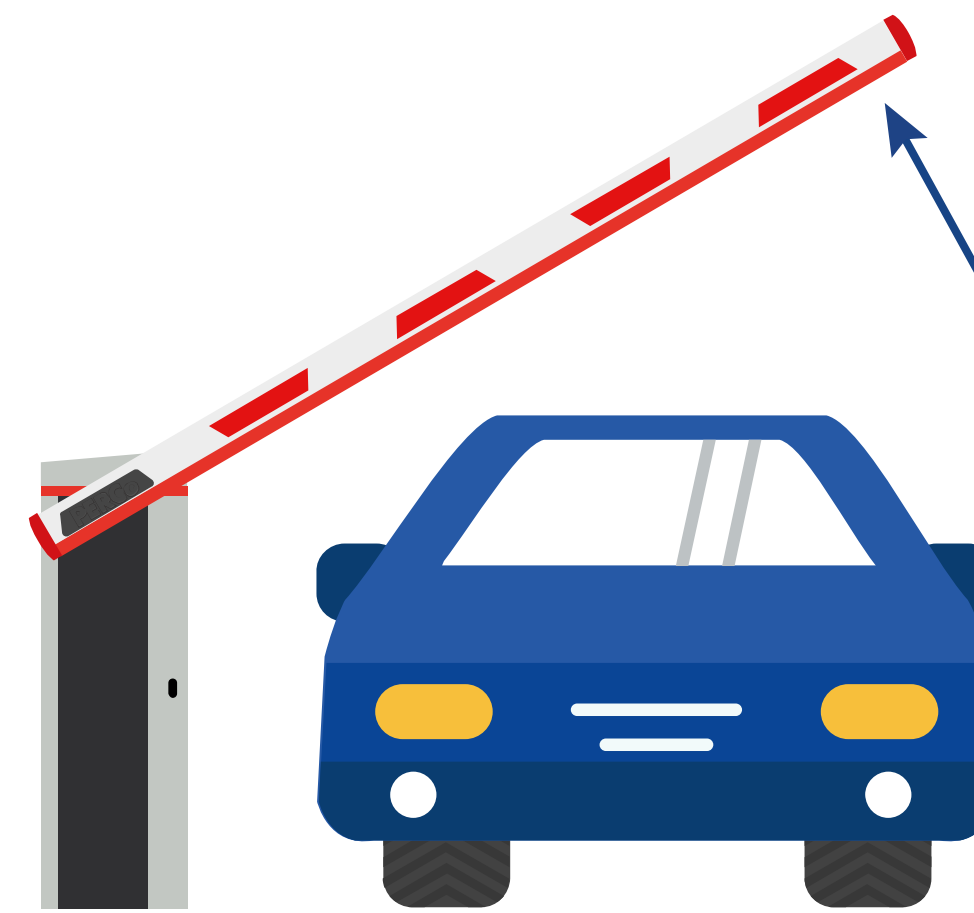
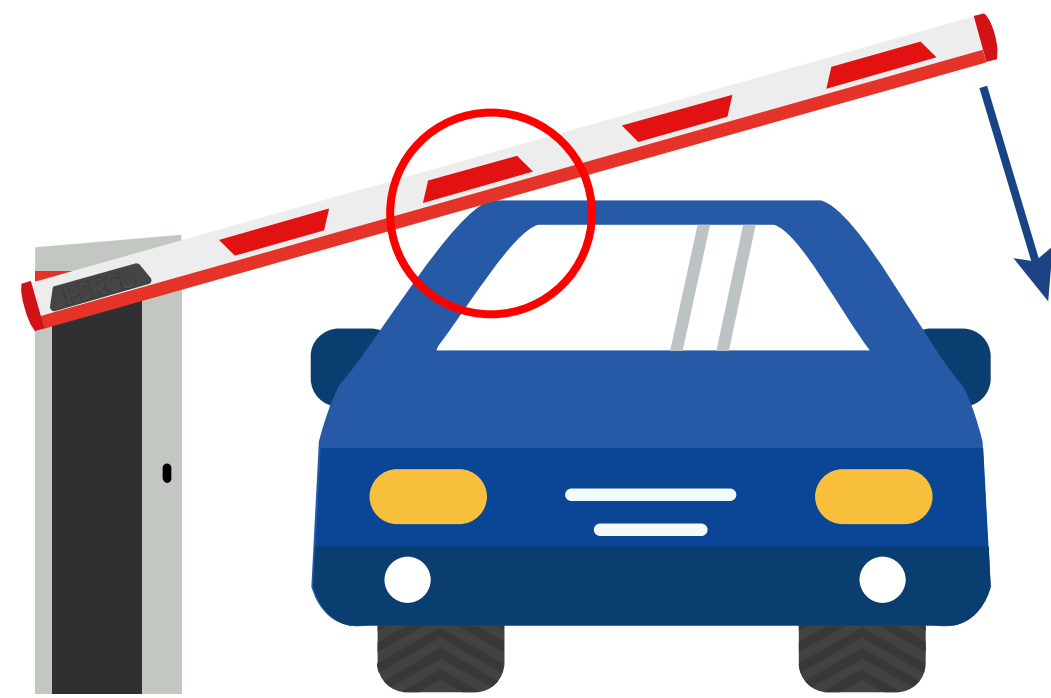
Стрела прямоугольного сечения



Складная стрела

# Шлагбаум GS04. Защита механизма управления





# Шлагбаум GS04. Комплект поставки



Световая индикация



Встроенный блок управления



Встроенный фотоэлемент



Модульный корпус



Монтажные швеллеры



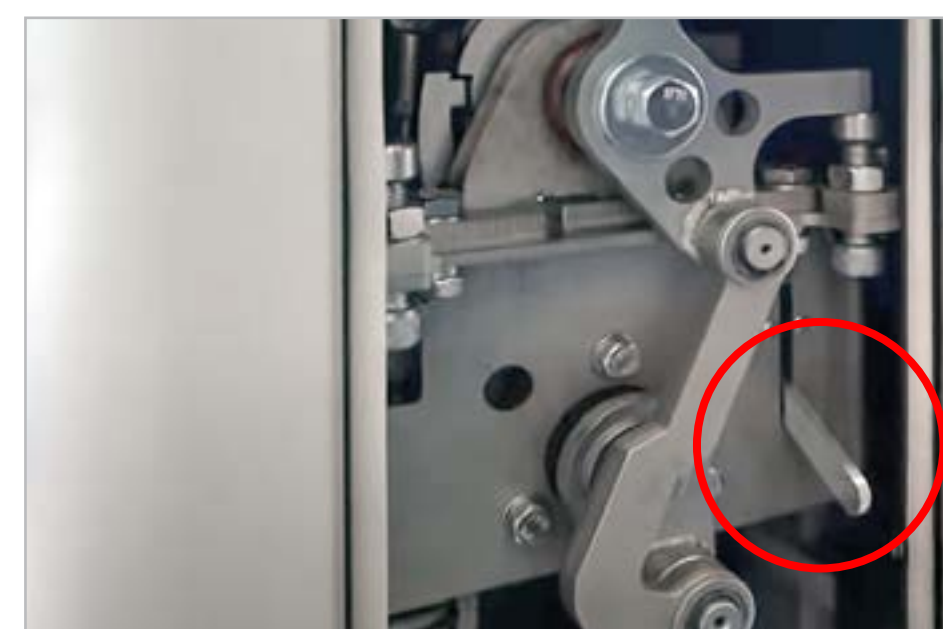
Встроенная система обогрева



Запасные пластиковые пластины



Наклейки на стрелу



Запасные стопоры



# Шлагбаум GS04. Дополнительное оборудование



Опорная стойка стрелы шлагбаума GBS1



Стойка фотоэлемента безопасности GDS1



BLE модуль ELS



Устройство радиуправления GCR1



Монтажная пластина GM1



Камера GPH3



Светофор IC-1/24



Ограждение для стойки шлагбаума GM3



Двухканальный датчик петли



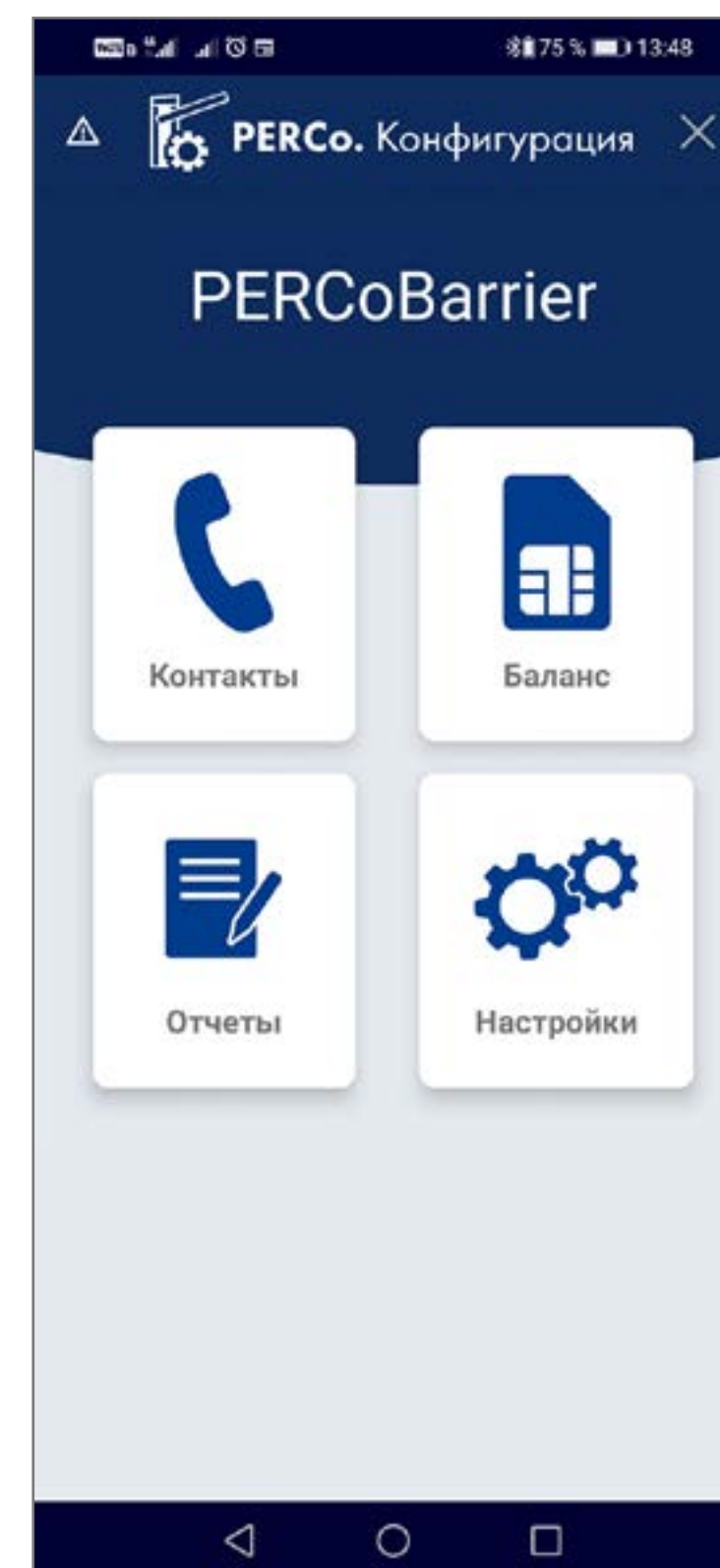
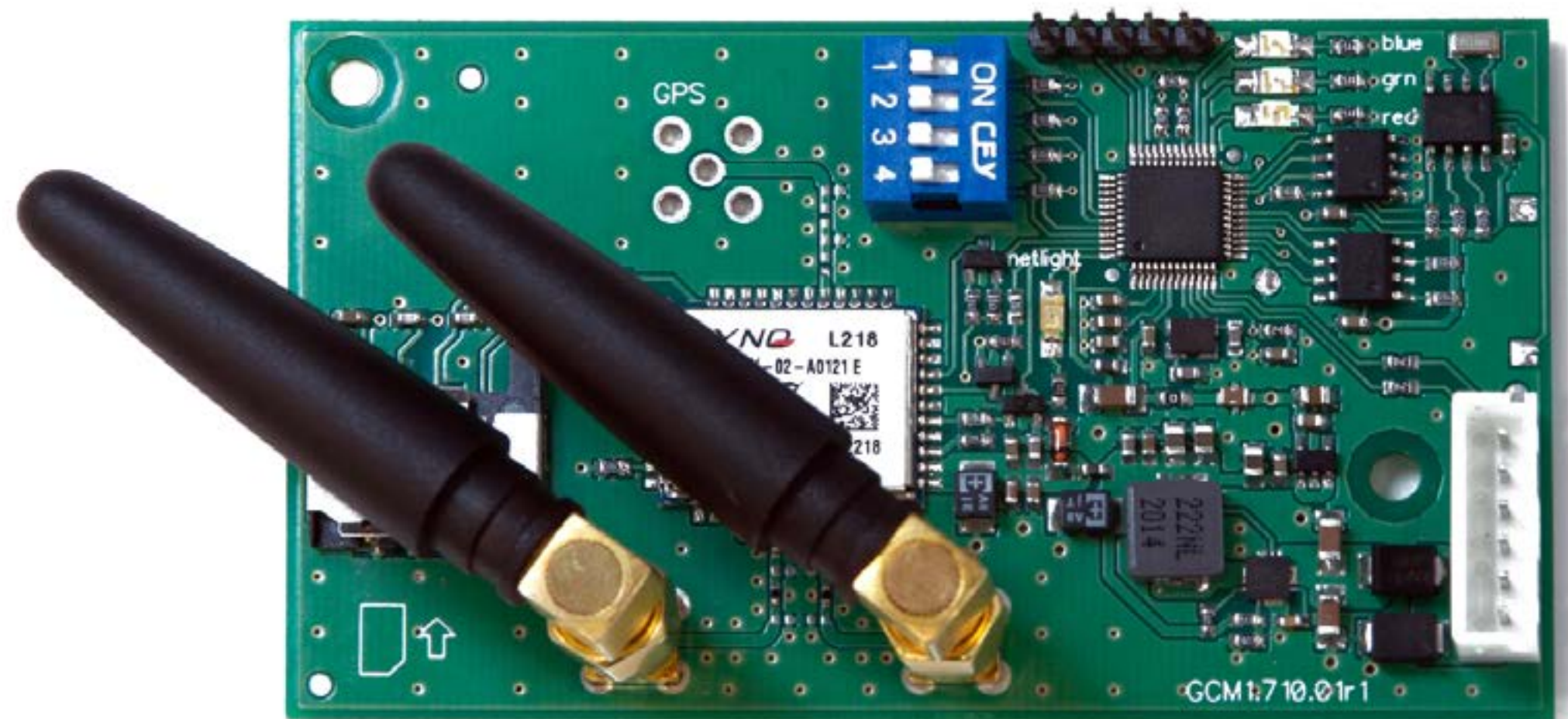
Светодиодная лента для дополнительной подсветки стрелы шлагбаума



Стойка для считывателя GM4

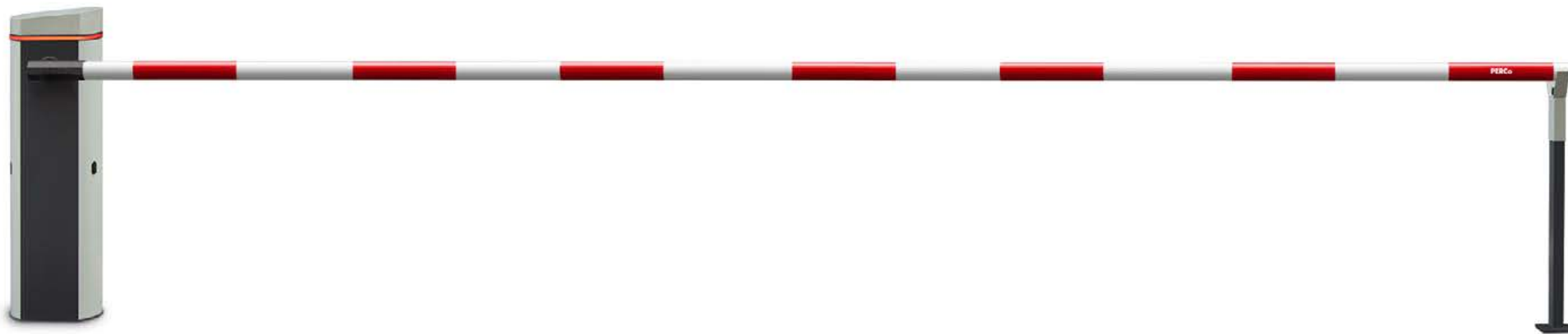


Кодовая панель Tantos TS-KBD-EM2 Metal





GS06



GS14

В разработке: парковочная система





+7 (812) 247-04-59  
seminar@perco.ru