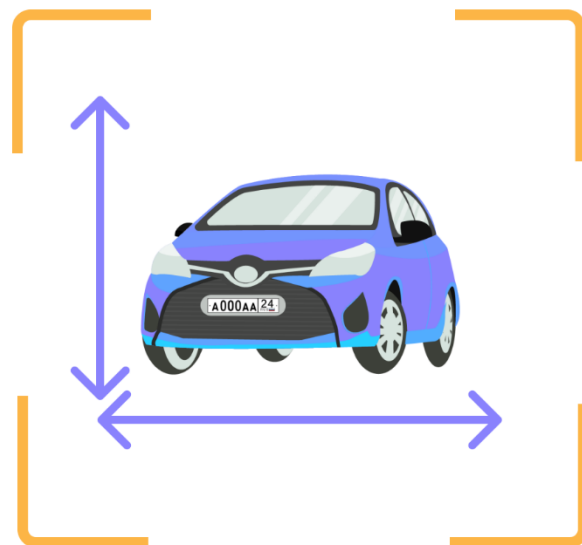


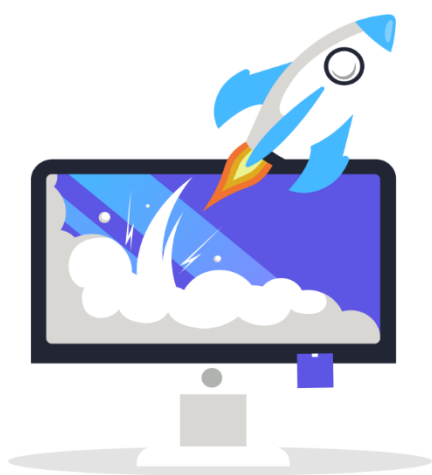
Детектор объектов по габаритам и типам «Видеоинтеллект»

Программный модуль «Детектор объектов по габаритам и типам «Видеоинтеллект» предназначен для автоматического обнаружения ситуаций при которых в зоне обзора камеры видеонаблюдения габариты объекта превышают заданные. «Детектор объектов по габаритам и типам» эффективен для обеспечения контроля и безопасности на территории объектов особого контроля, зон въезда/выезда автотранспорта, пропускных пунктах и т. д.



Преимущества

- ✓ 100 % российская разработка на базе собственной библиотеки компьютерного зрения
- ✓ Высокая вероятность обнаружения: чувствительность и специфичность программного модуля 95 %
- ✓ Стабильная работа при сложных условиях сцены и плотном потоке автотранспортных средств



Применение

⚡ Банковский сектор

⚡ Градообразующие предприятия

⚡ Торговые комплексы

⚡ Комплекс «Метрополитен, аэропорт, вокзал»

⚡ Зоны таможенного контроля



Требования к сцене и камерам видеонаблюдения

Параметр	Значение
Разрешение	1.3 Мп, не менее
Поддерживаемый диапазон частот кадров входного видеопотока	20 кадров в секунду, не менее
Освещенность сцены	от (100 ± 10) до (1000 ± 50) люкс
Дистанция съемки	В зависимости от оптической системы видеокамеры
Угол наклона оптической оси видеокамеры относительно горизонтальной плоскости	15 градусов, не менее
Продолжительность непрерывной работы	24 часа/7 дней в неделю
Цветность видеоизображения	цветное
Формат данных	H.264, H.265 по протоколу RTSP, поддержка передачи данных по протоколу ONVIF

