

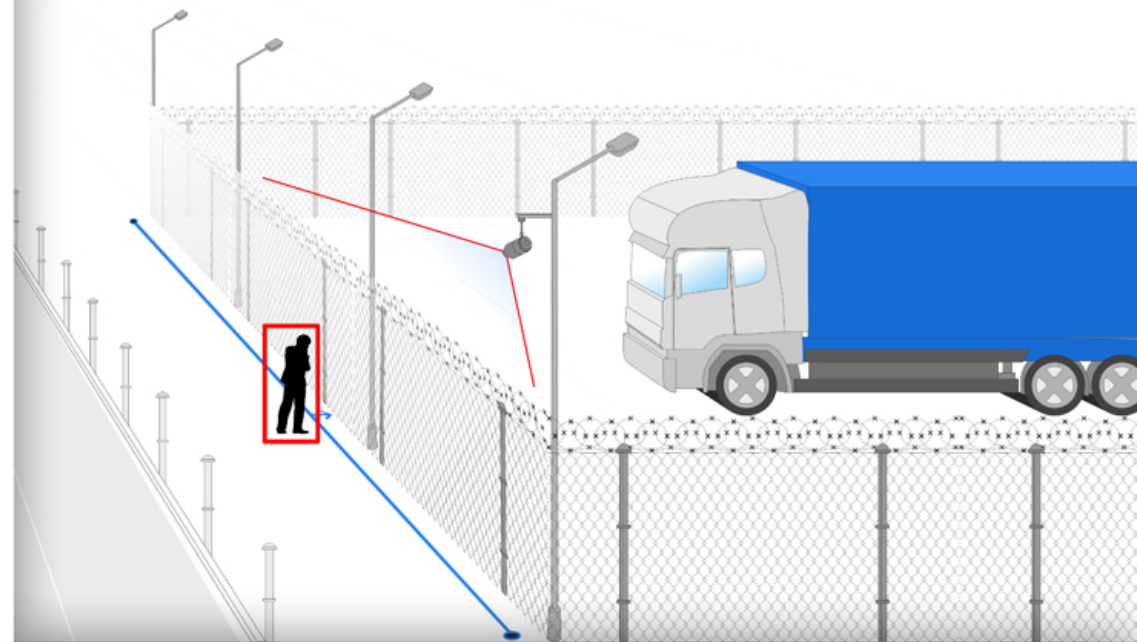
Domination

Аппаратно
Программный
Комплекс



Модуль видеоаналитики Domination

«Детектор периметра
и
пересечения линий»



Увеличте эффективность
охраны объекта
с помощью инструментов
видеоанализа



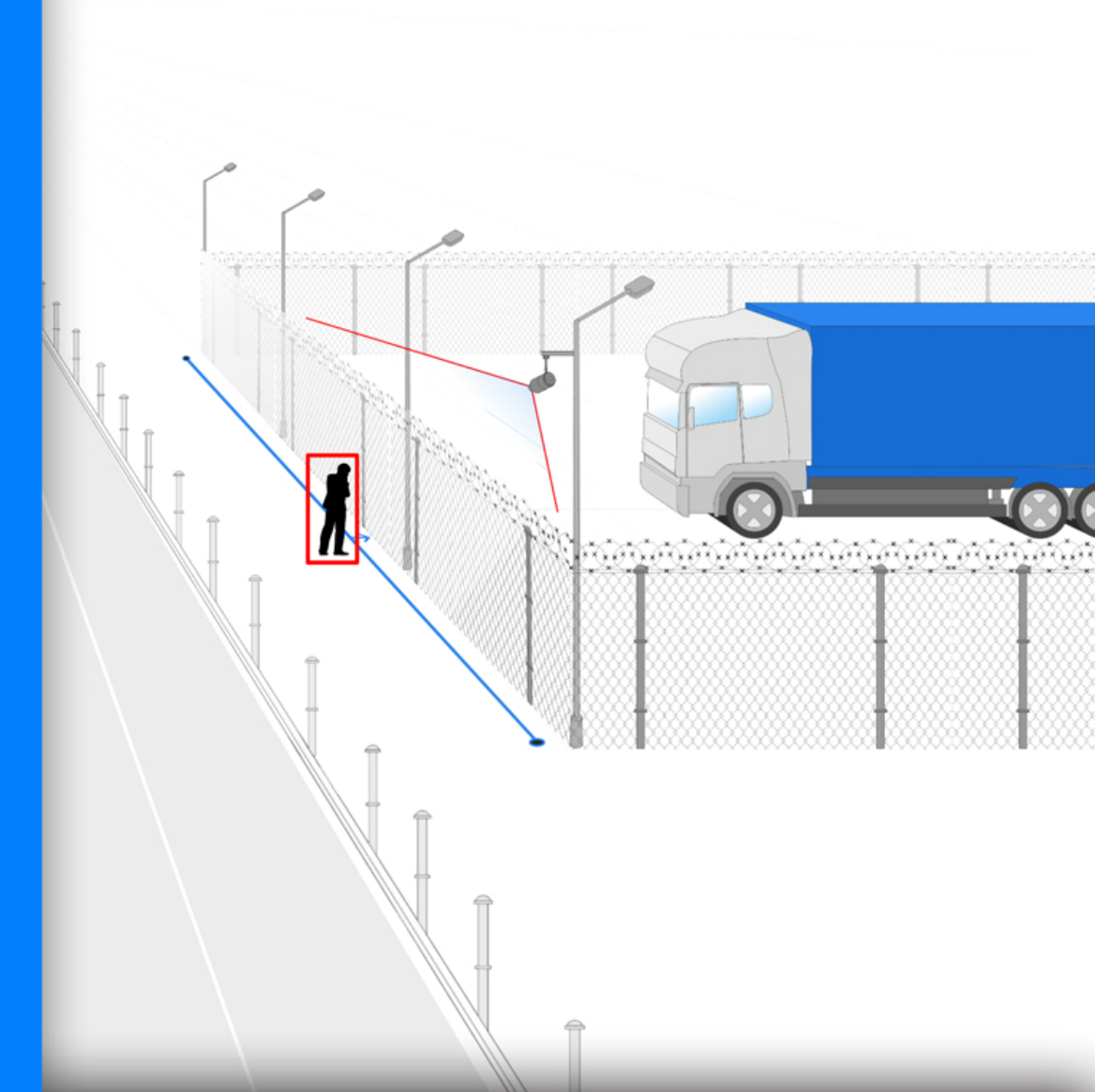


Детектор периметра и пересечения линий

Детектор предназначен для контроля нарушений объектами (автомобиль, человек) каких-либо границ с учетом направления движения.

В большинстве случаев линия - это условная граница, за которую запрещается входить или выходить.

Условная граница (линия) на изображении в клиенте Domination задается произвольной формы. Это позволяет контролировать забор, газон, край платформы или любую другую территорию разных размеров и форм.





Музеи,
выставки



Промышленные
предприятия



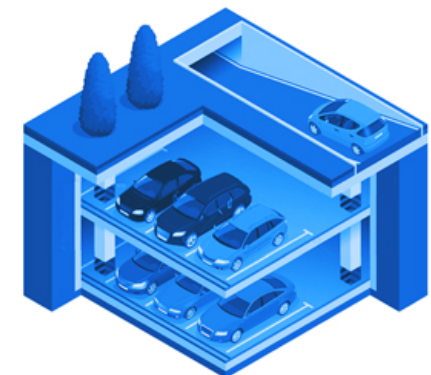
ЖД вокзалы,
метрополитен



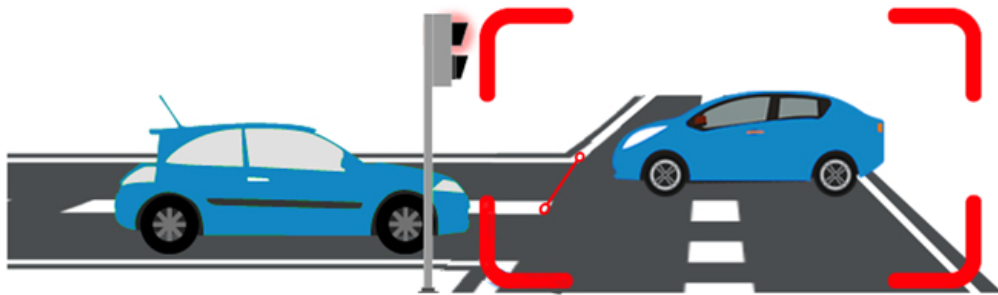
Строительные
объекты



Магазины

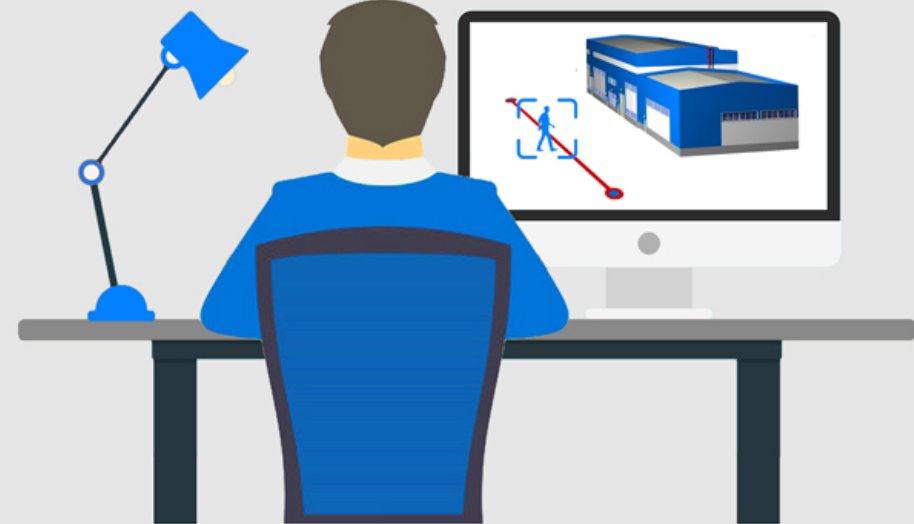


Парковки,
стоянки



Отслеживание движения транспорта по полосам встречного направления

Модуль можно применить на территории предприятия, где движение транспорта соблюдается по полосам движения. В этом случае модуль сможет детектировать автомобили, движущиеся по полосе встречного направления.



Контроль периметра предприятия

Использование «Детектора периметра и пересечения линий» помогает обеспечить дополнительный контроль периметра объекта и эффективно следить за его территорией. Оператор или охранник будет уведомлён о попытках несанкционированного вторжения на территорию. Это поможет сохранить безопасность объекта и предотвратить попытки кражи.

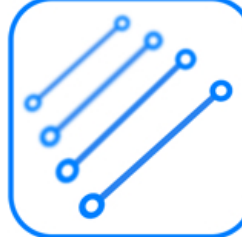


Выявление попытки проникновения на запретные территории

Применение модуля на производственных предприятиях позволяет выявлять случаи проникновения на запретные территории или территории производственного процесса.



Показывать снимок нарушителя на мониторе оператора.



Указывать до четырех линий на одной камере.



Быстро воспроизводить записи за несколько секунд до начала события.



Настраивать реакцию на вход или выход из контролируемой зоны - вывести камеру на тревожный монитор, подать сигнал тревоги, открыть или закрыть дверь.



Выделять на снимке рамкой объект нарушил границу.



Записывать время события в архив видеосервера.



Задавать размер объекта, на который будет срабатывать детектор.



Искать события в архиве видеосервера за указанный промежуток времени.



IP камера

Любая IP камера видеонаблюдения, совместимая с видеосервером Domination



Видеосервер Domination

Видеосервер Domination



Сервер видеоаналитики

Сервер видеоаналитики или компьютер под управлением ОС Windows, на котором будет происходить анализ видео.



Компьютер оператора видеонаблюдения

Компьютер оператора видеонаблюдения с установленной программой «видеоклиент Domination», на котором отображаются события видеоаналитики.

Чтобы не собирать специальный компьютер для работы модулей видеоаналитики Domination, мы предлагаем готовое решение.

Сервер аналитики Domination СВА - это системный блок, на котором происходит анализ и обработка видео.

Вычислительной мощности сервера видеоаналитики хватит на обработку 32 модулей детектора периметра и пересечения линий.

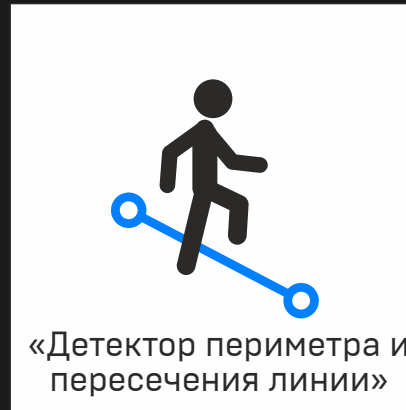
Domination СВА



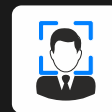
Чтобы получить на тест
модули видеоаналитики
Domination вам необходимо
заполнить анкету:



Круглосуточная поддержка:
8 800 700 20 95
support@domination.one
domination.one



Бесплатный тест
на 3 месяца



Детектор лиц



Вторжение в зону



Подсчет посетителей



Детектор периметра и пересечения линии



Детектор огня



Детектор дыма



Тепловые карты



Распознавание автомобильных номеров



Распознавание лиц



Оставленные и забранные предметы



Детектор громкого звука



Контроль скорости и направления

Новинки!



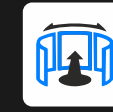
Детектор человека



Контроль активности оборудования



Контроль наличия маски



Развертка Fish Eye



Подсчет уникальных посетителей



Распознавание лиц 3D
(Liveness detection-защита биометрии от взлома)

Получи на тест модули видеоаналитики Domination

о о о о о о о ●