

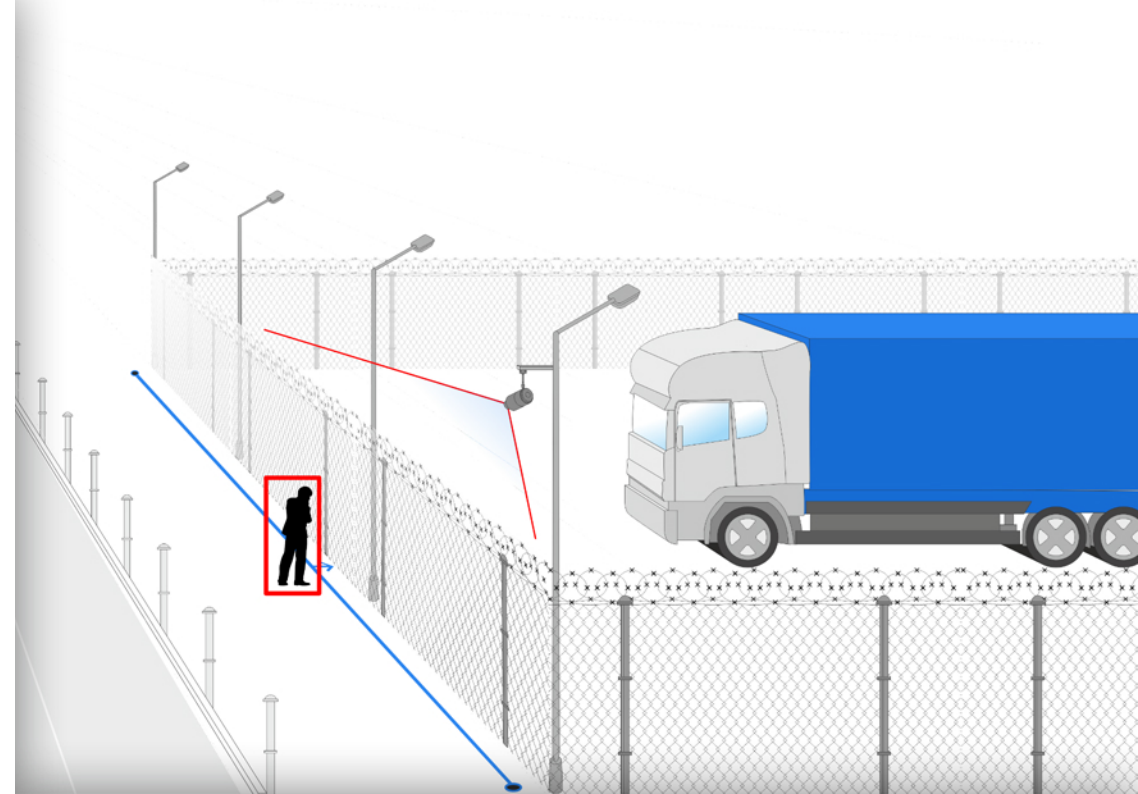
# Domination

Аппаратно  
Программный  
Комплекс



## Модуль видеоналитики Domination

«Детектор периметра  
и пересечения линий»



Повысьте эффективность  
охраны объекта  
с помощью инструментов  
видеоанализа

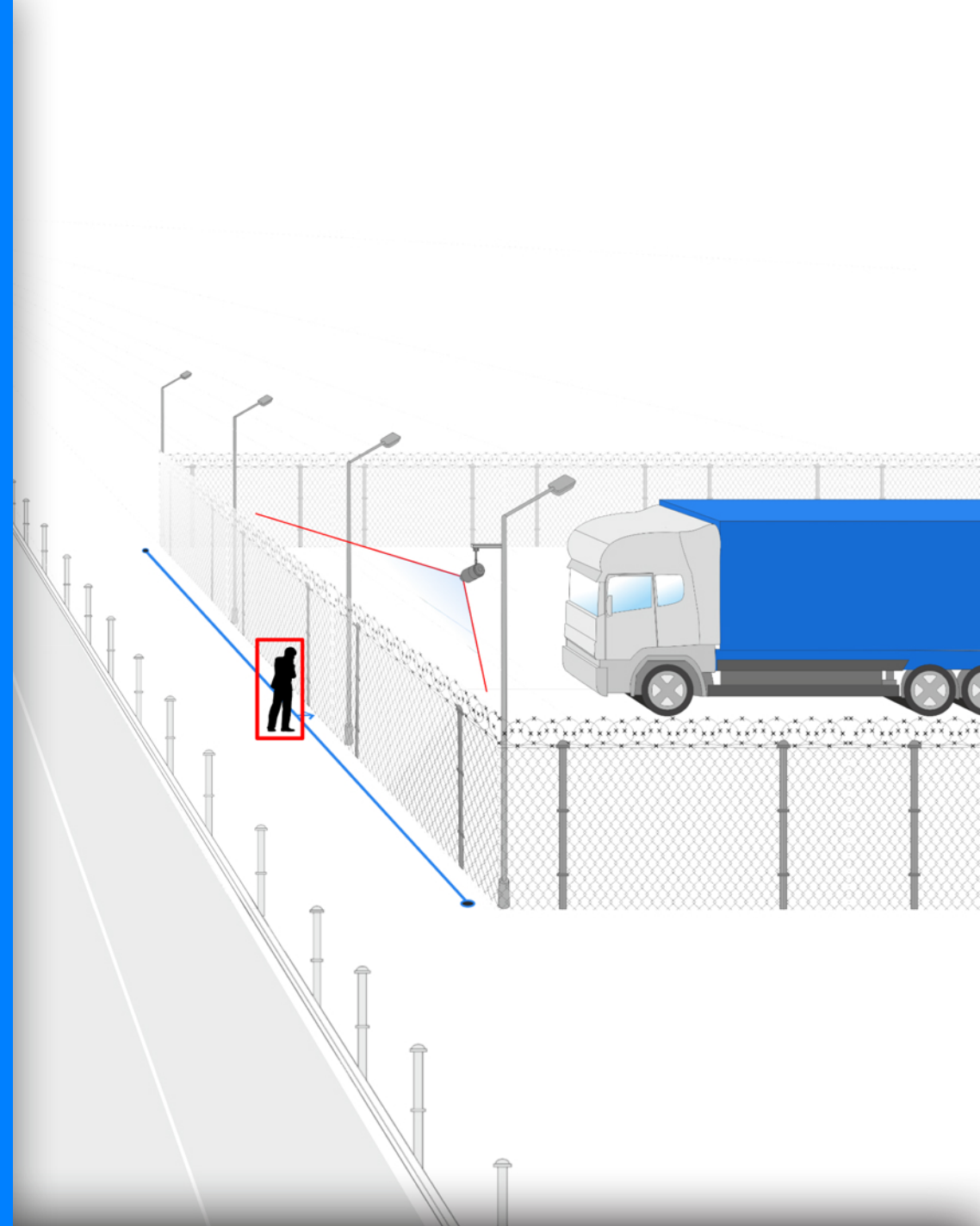


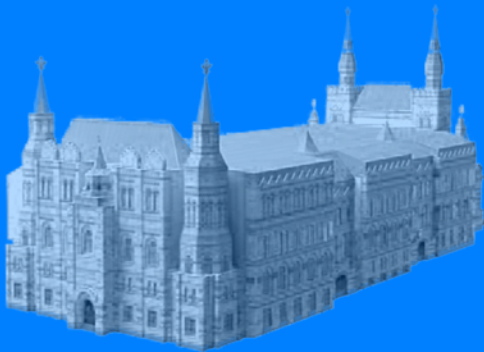
## Детектор периметра и пересечения линий

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

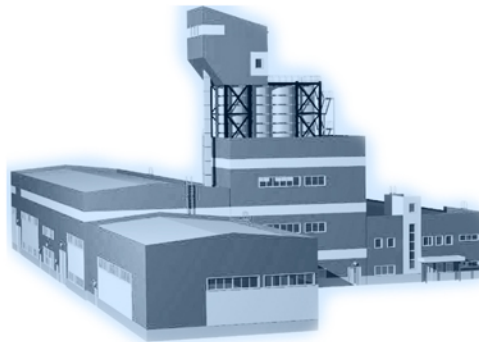
В большинстве случаев линия - это условная граница, за которую запрещается входить или выходить. Условная граница (линия) задается произвольной формы.

Это позволяет контролировать забор, газон, край платформы или любую другую территорию разных размеров и форм.





Музеи,  
выставки



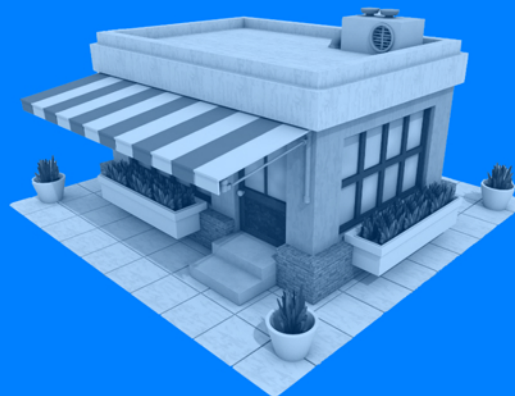
Промышленные  
предприятия



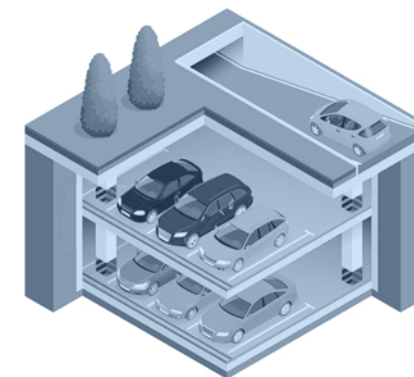
ЖД вокзалы,  
метрополитен



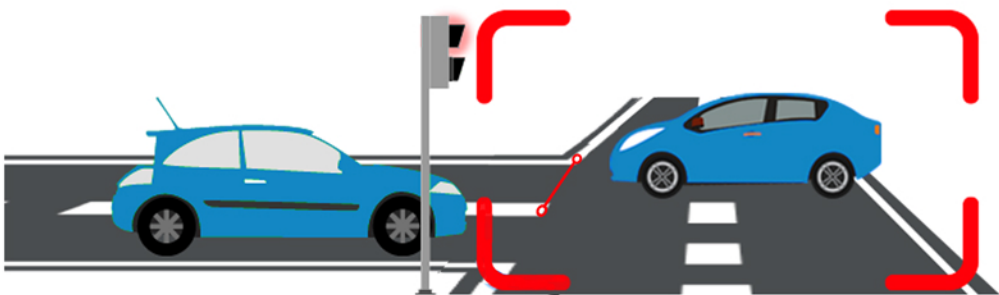
Строительные  
объекты



Магазины

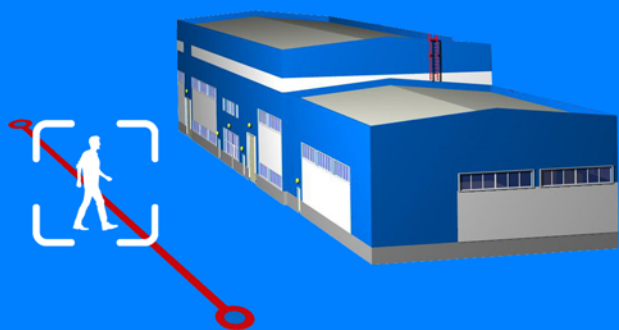


Парковки,  
стоянки



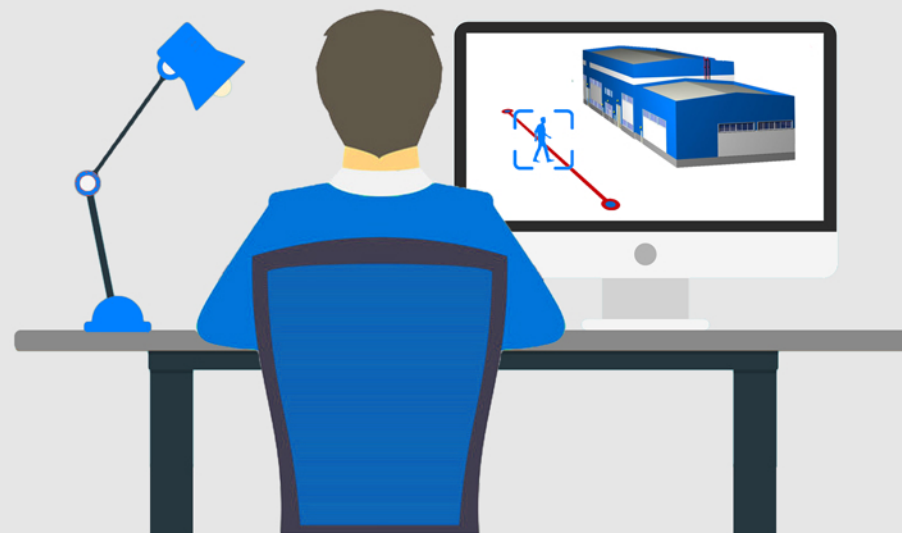
### Отслеживание движения транспорта по полосам встречного направления

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



### Выявление попыток проникновения на запретные территории

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



### Контроль периметра предприятия

Использование «Детектора периметра и пересечения линии» 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.



Показывать снимок нарушителя на мониторе оператора



Быстро воспроизводить записи за несколько секунд до начала события



Выделять на снимке рамкой объект, нарушивший границу



Задавать размер объекта, на который будет срабатывать детектор



Указывать до четырех линий на одной камере



Настраивать реакцию на пересечение линии объектом в одну или другую сторону - вывести камеру на тревожный монитор, подать сигнал тревоги, открыть или закрыть дверь



Записывать время события в архив видеосервера



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.

## Готовое решение Domination CBA

Протестированный системный блок, на котором происходит анализ и обработка видео.

Системный блок работает под управлением ОС Windows.

Вычислительной мощности сервера видеоаналитики хватит на обработку видео с 32 камер, настроенных на детектор периметра и пересечения линий.

# Domination CBA



Заполни анкету и получи  
модули видеоаналитики  
на тест:



<http://goo.gl/tFKQys>

Круглосуточная поддержка:

8 800 700 20 95

[support@domination.one](mailto:support@domination.one)

[domination.one](http://domination.one)

## Бесплатный тест на 3 месяца



Распознавание  
лиц



Детектор  
лиц



Domination  
AUTO



Контроль  
скорости и  
направления



Детектор  
огня



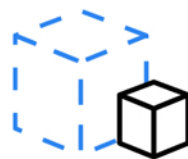
Детектор  
дыма



Подсчет  
посетителей



Тепловая  
карта



Оставленные  
и забранные  
предметы



Детектор  
громкого  
звука



Вторжение  
в зону



Детектор  
периметра  
и пересечения  
линии