

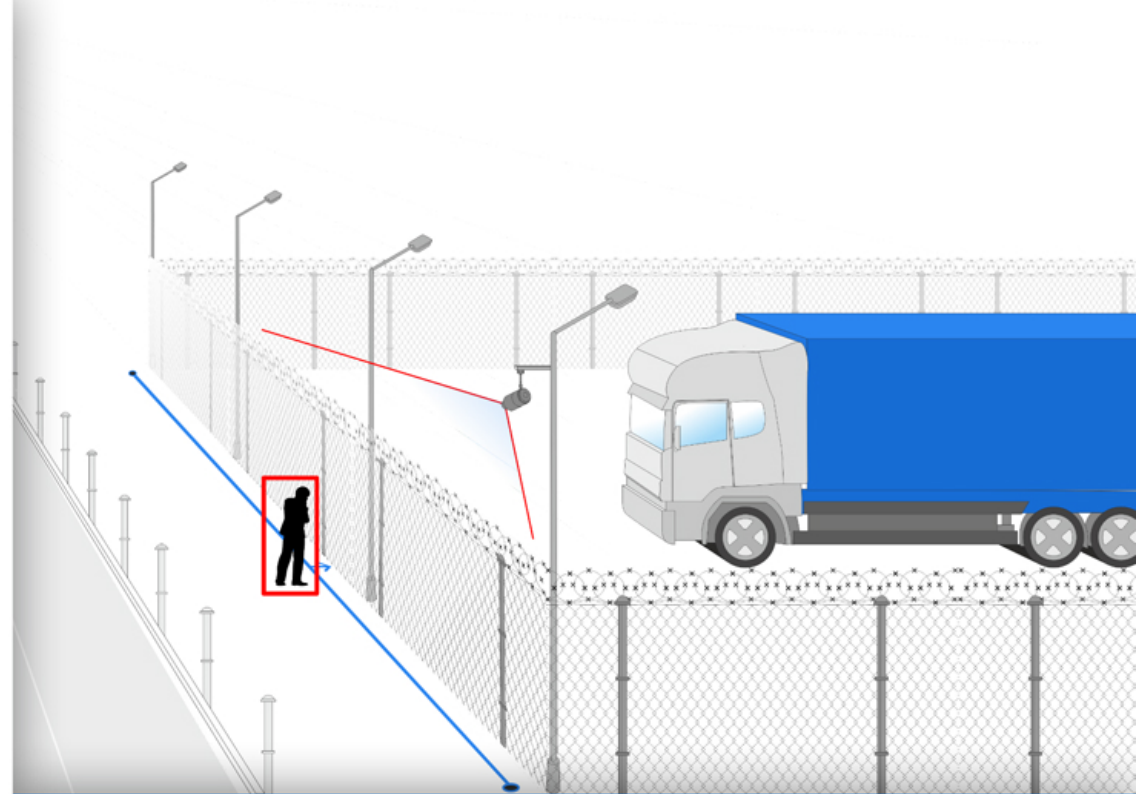
# Domination

Аппаратно  
Программный  
Комплекс



## Модуль видеоналитики Domination

«Детектор периметра  
и  
пересечения линий»



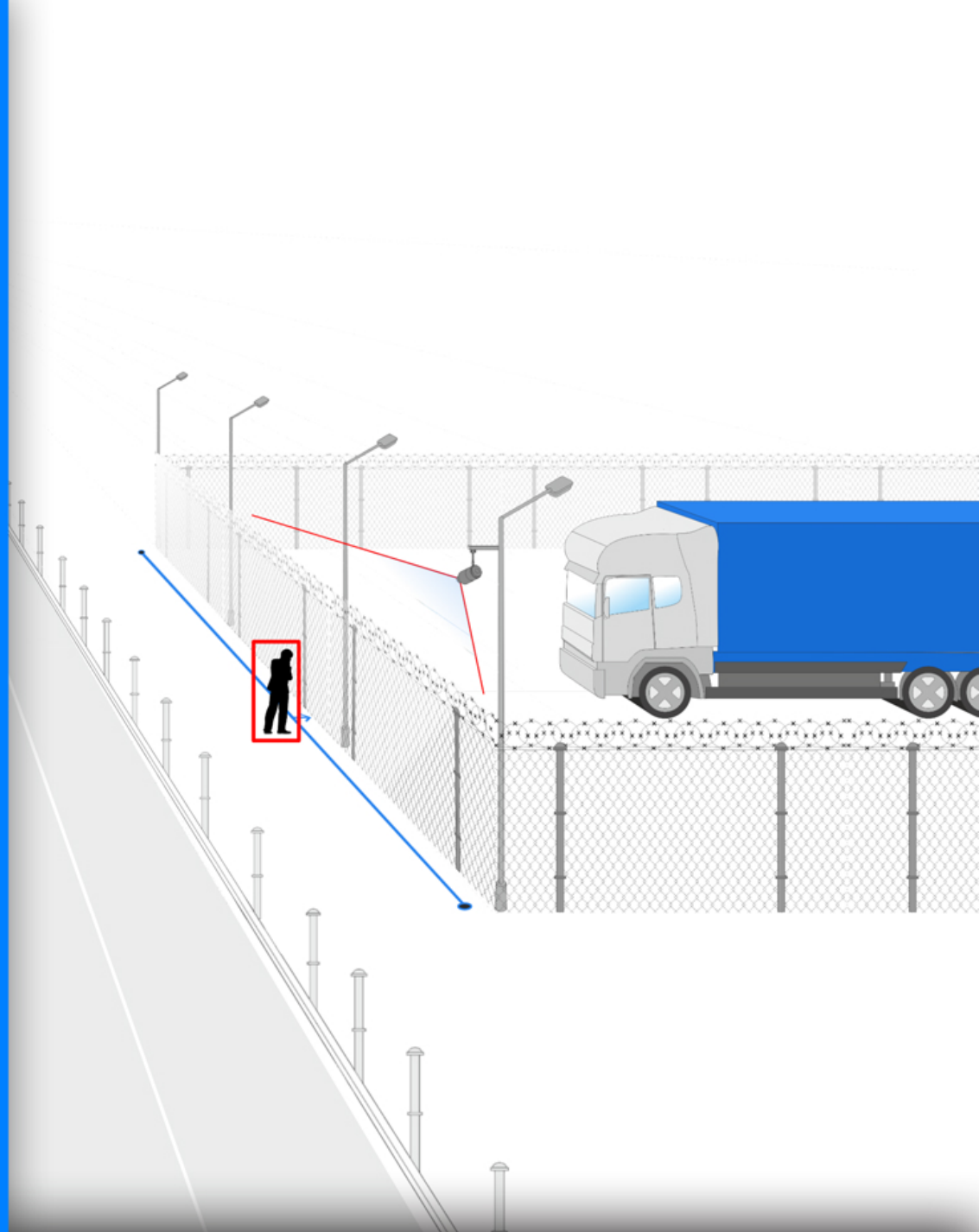
Увеличьте эффективность  
охраны объекта  
с помощью инструментов  
видеоанализа

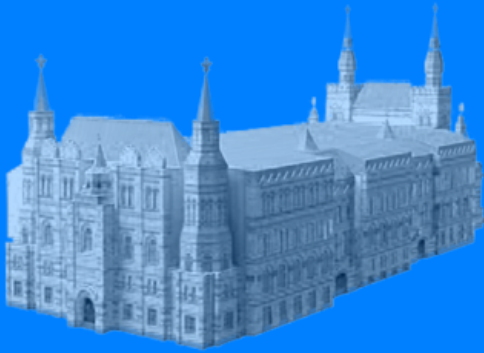


## Детектор периметра и пересечения линий

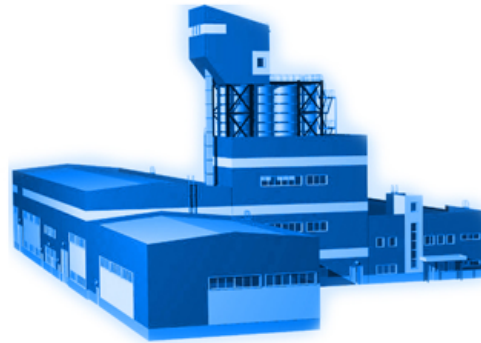
Детектор предназначен для контроля нарушений объектами (автомобиль, человек) каких-либо границ с учетом направления движения.

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



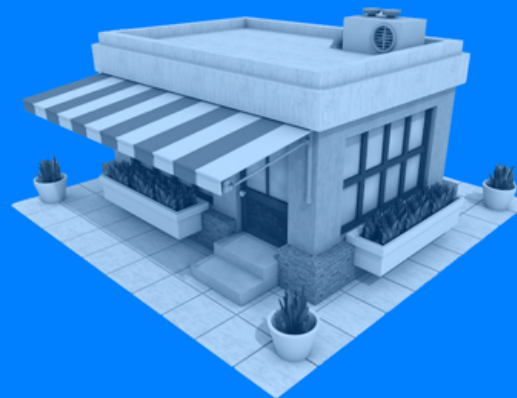
Промышленные  
предприятия



ЖД вокзалы,  
метрополитен



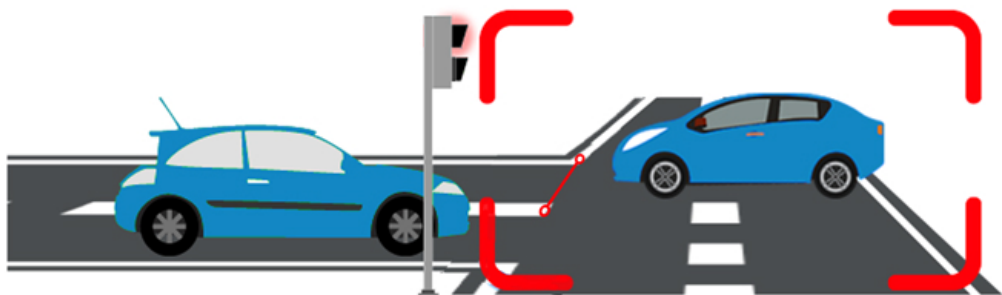
Строительные  
объекты



Магазины

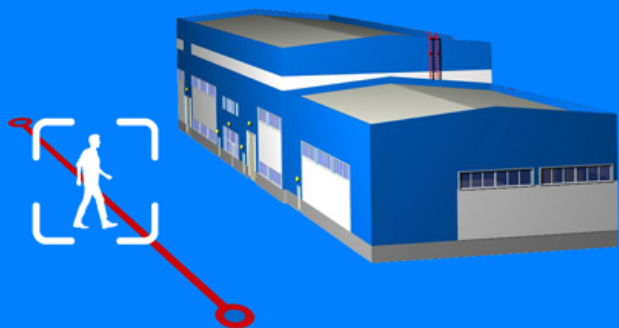


Парковки,  
стоянки



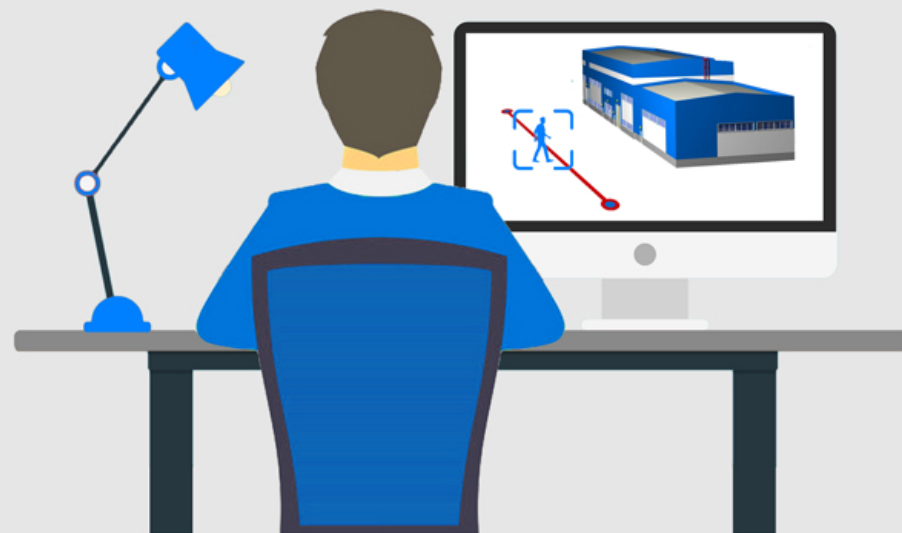
### Отслеживание движения транспорта по полосам встречного направления

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.



### Выявление попытки 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 вход или выход из контролируемой зоны - 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.

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

Сервер аналитики Domination CBA – 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 CBA



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



Круглосуточная поддержка:

8 800 700 20 95

support@domination.one

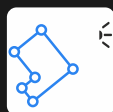
domination.one



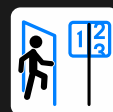
## Бесплатный тест на 3 месяца



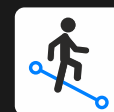
Детектор лиц



Вторжение в зону



Подсчет посетителей



Детектор периметра и пересечения линии



Детектор огня



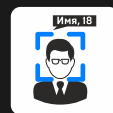
Детектор дыма



Тепловые карты



Распознавание автомобильных номеров



Распознавание лиц



Оставленные и забранные предметы



Детектор громкого звука



Контроль скорости и направления

### Новинки!



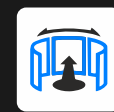
Детектор человека



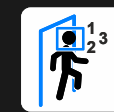
Контроль активности оборудования



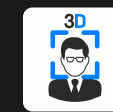
Контроль наличия маски



Развертка Fish Eye



Подсчет уникальных посетителей



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

Получи на тест модули видеоаналитики Domination

