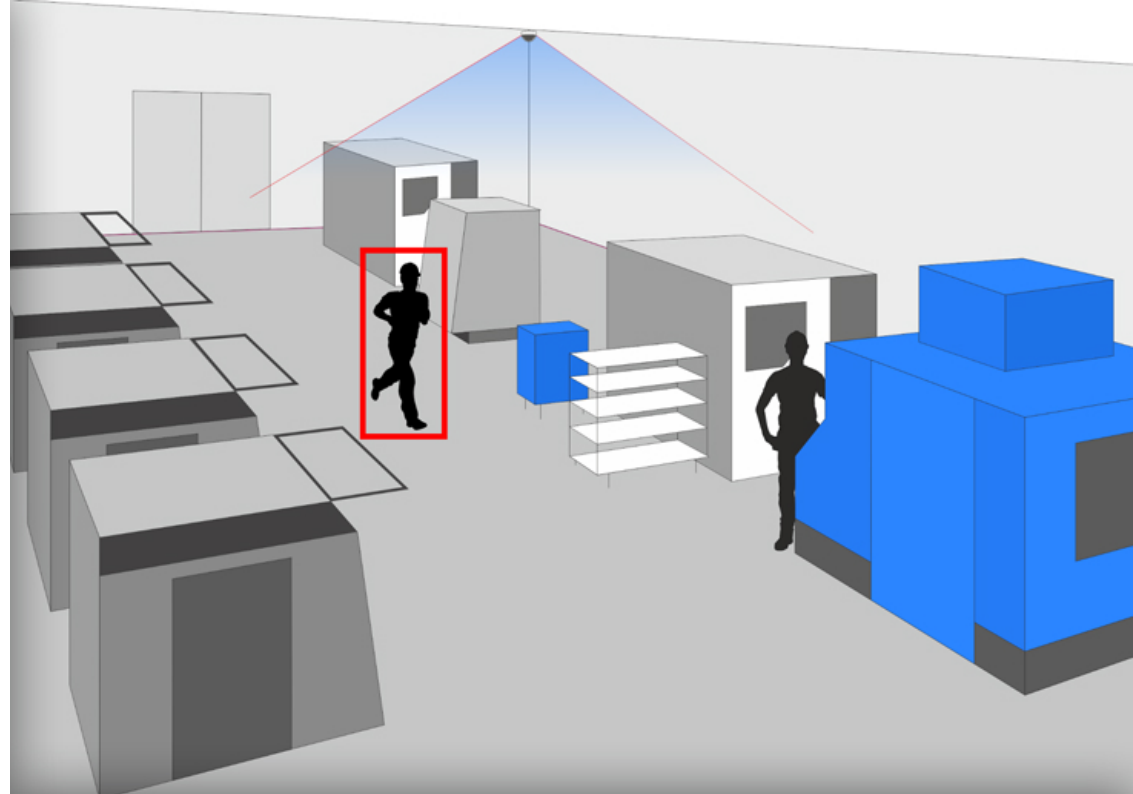


# Domination

Аппаратно  
Программный  
Комплекс



Модуль видеоналастики Domination  
«Детектор скорости и направления»



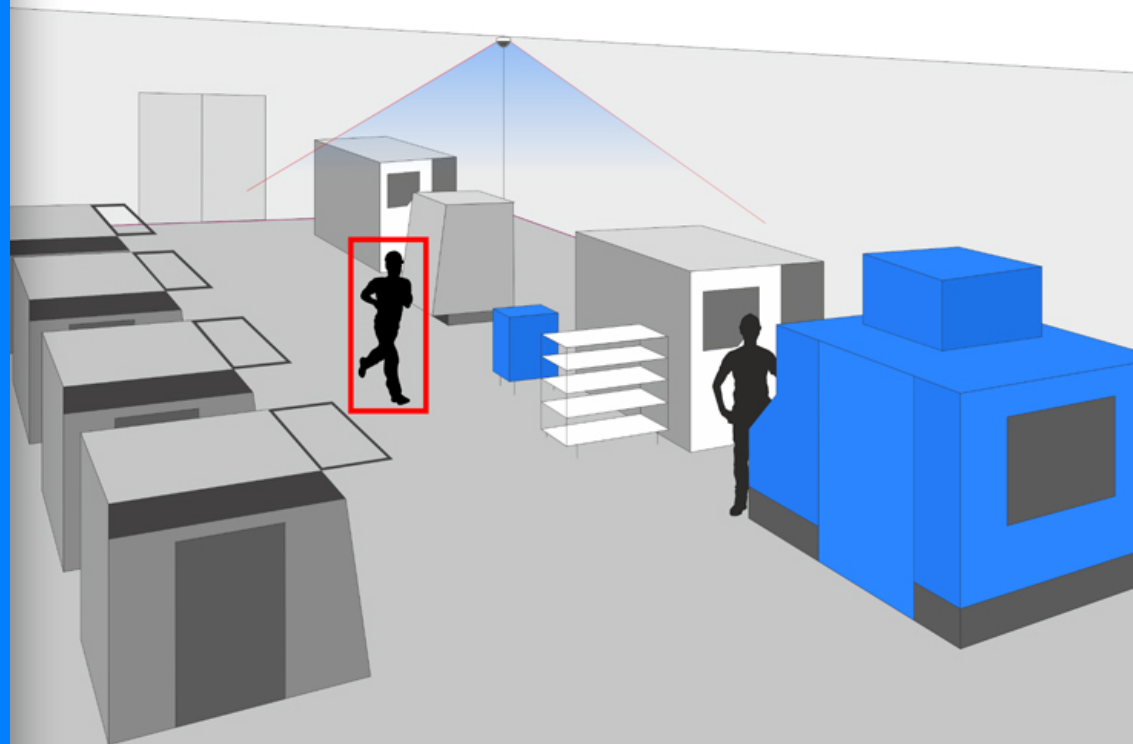
Увеличьте эффективность  
охраны объекта  
с помощью инструментов  
видеоанализа

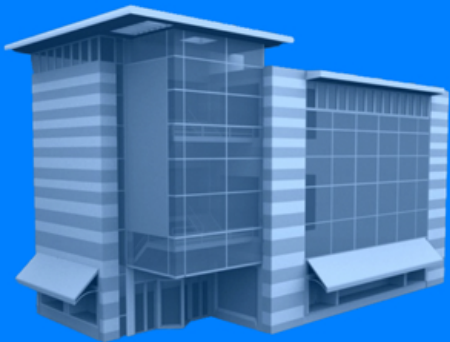


## Детектор скорости и направления

Детектор предназначен для определения объектов, чья скорость движения отклоняется от нормы для заданного объекта.

Модуль отслеживает траекторию перемещения объекта и определяет его скорость движения. Позволяет оповещать оператора об медленном или наоборот, слишком быстром движении объекта, а также если объект движется в неправильном направлении. Сохраняет все события в архив видеосервера Domination для быстрого поиска и расследования инцидента.

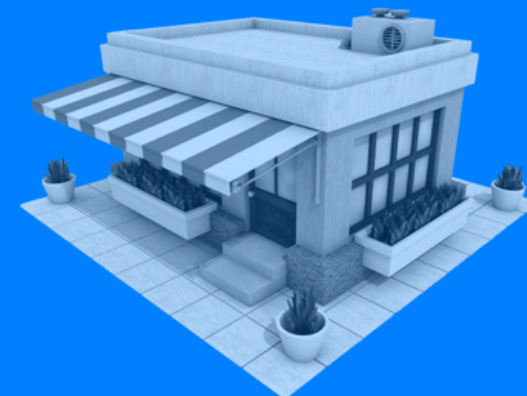




**Торговые  
центры**



**Промышленные  
предприятия**



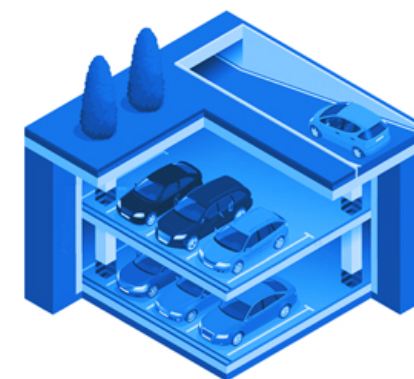
**Магазины**



**Бизнес - центры**



**Зоны круглосуточного  
обслуживания**



**Парковки,  
стоянки**



### Выявление случаев нарушения техники безопасности на предприятии

На многих производственных предприятиях разрешено перемещение только шагом, запрещается бег для предотвращения производственного травматизма.



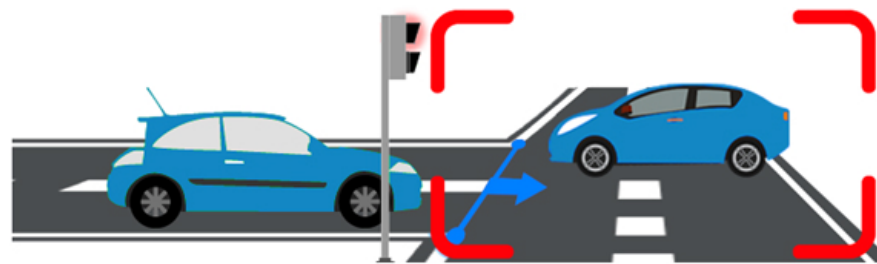
### Контроль скорости транспортных средств

Позволяет контролировать скорость автомобиля на территории предприятия.



### Отслеживание нарушений общественного порядка

Использование модуля поможет выявить случаи нарушения общественного порядка (перемещение бегом по территории предприятия) и оповестить оператора о подозрительном поведении человека.



### Контроль движения транспорта по полосам встречного направления

Детектор может использоваться для контроля движения транспорта по полосам встречного направления.



Показывать снимок с камеры в момент обнаружения события на мониторе оператора наблюдения



Быстро воспроизводить записи за несколько секунд до начала события



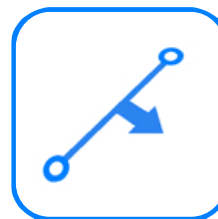
Выделять на снимке рамкой объект, на передвижение которого сработал детектор



Настроить размер объекта, на который будет реагировать детектор



Задавать предел минимальной и максимальной скорости движения объекта, на которую необходимо реагировать



Указывать направление движения, при движении в котором детектор будет срабатывать



Задавать реакцию на срабатывание детектора - 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 скорости и направления.

# 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

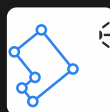


«Контроль скорости и направления»

# Бесплатный тест на 3 месяца



Детектор лиц



Вторжение в зону



Подсчет посетителей



Детектор периметра и пересечения линии



Детектор огня



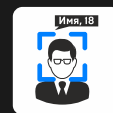
Детектор дыма



Тепловые карты



Распознавание автомобильных номеров



Распознавание лиц



Оставленные и забранные предметы



Детектор громкого звука



Контроль скорости и направления

### Новинки!



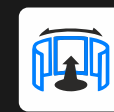
Детектор человека



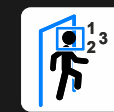
Контроль активности оборудования



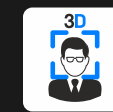
Контроль наличия маски



Развертка Fish Eye



Подсчет уникальных посетителей



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

Получи на тест модули видеоаналитики Domination

