

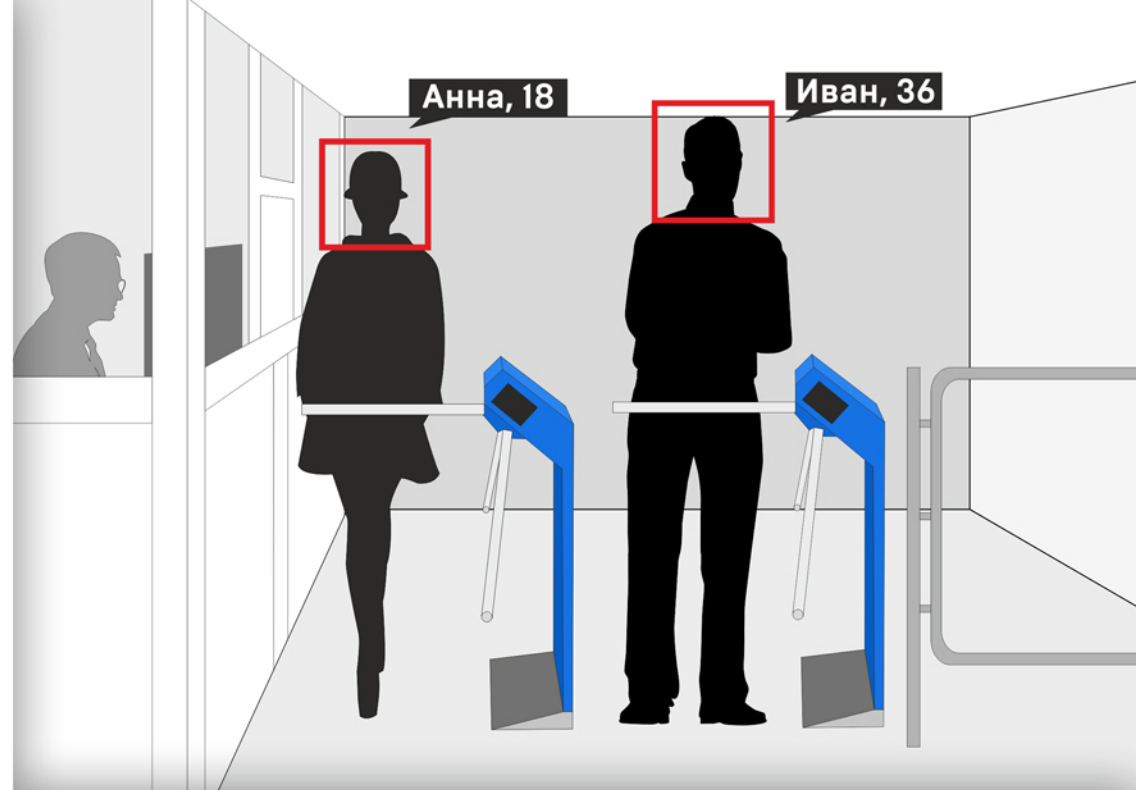
Domination

Интеллектуальное видеонаблюдение



Модуль видеоаналитики Domination

«Распознавание лиц»



Повысьте безопасность объекта
с помощью инструментов
видеоанализа



Распознавание лиц

Модуль «Распознавание лиц» предназначен для определения личности человека по чертам его лица.

Распознавание человека происходит по фотографиям, занесенным в базу данных заранее. Точность распознавания достигает 100% при установке камеры на входной группе.



СОВПАДЕНИЕ

99%



Смирнова
Анастасия
Сергеевна

26 лет
женщина



Сотрудник компании
ВИПАКС

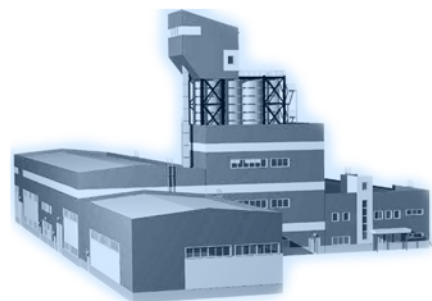
МЕНЕДЖЕР

Личность подтверждена - Доступ разрешен





Бизнес-центры



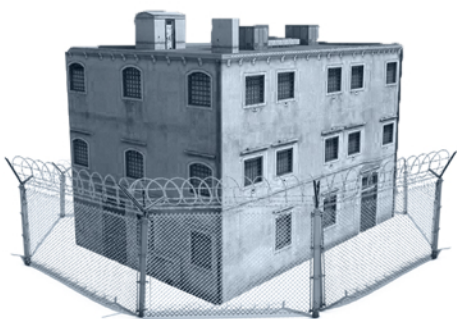
**Промышленные
предприятия**



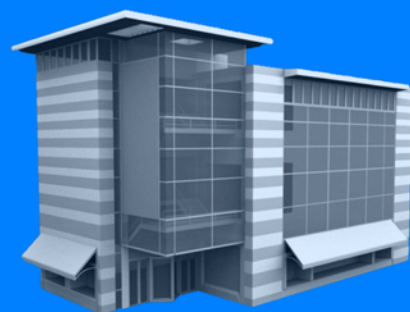
**Образовательные
учреждения**



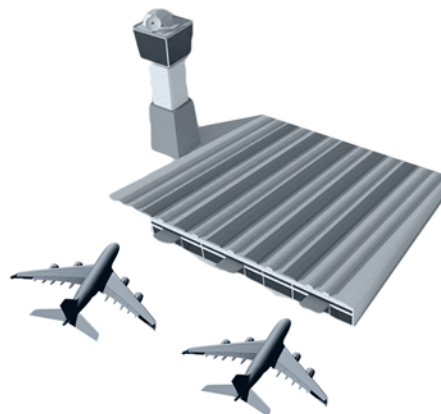
**Мероприятия
(форумы, выставки)**



**Объекты ФСИН
и МВД**



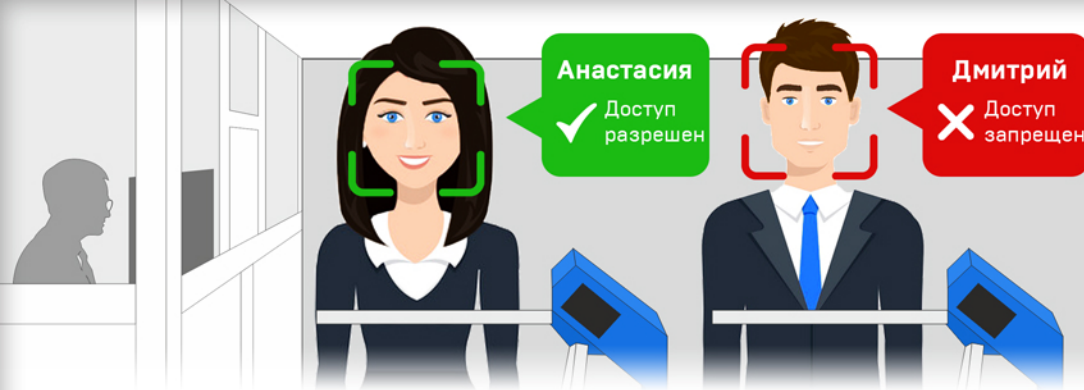
**Торговые
центры**



**Объекты
транспортной
инфраструктуры**

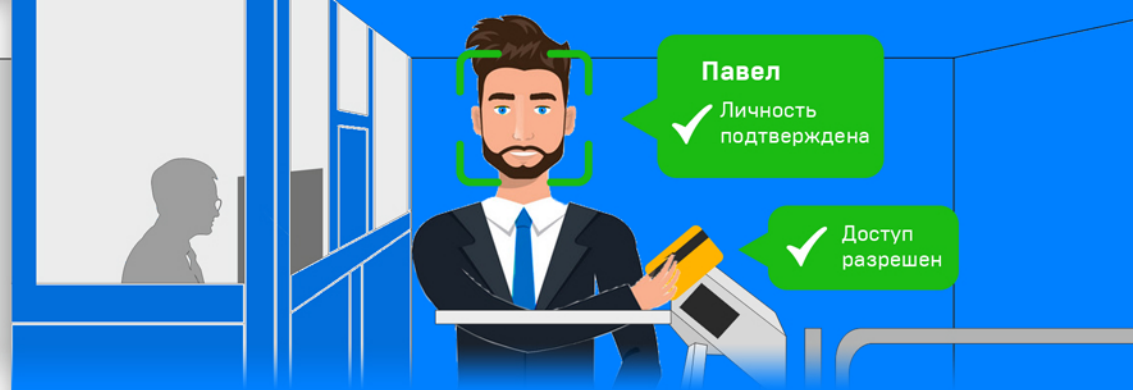


**Банковские
учреждения**



Пропускной контроль на предприятии

С помощью интеграции с системой контроля и управления доступом можно осуществлять автоматический доступ сотрудника на объект путем идентификации по лицу.



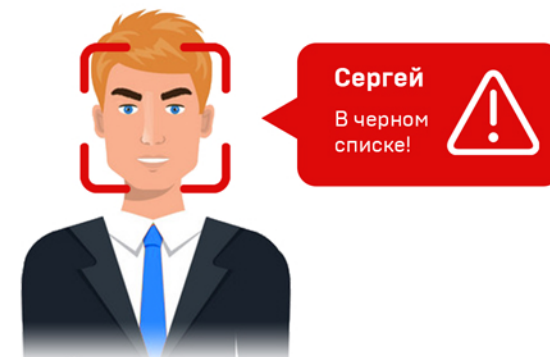
Взаимодействие со СКУД

Модуль можно использовать в связке с системой контроля и управления доступом, для двойной идентификации личности. Карточку-пропуск могут передать другому человеку, потерять, или скопировать. Применение распознавания лиц не позволит получить доступ по чужому пропуску.



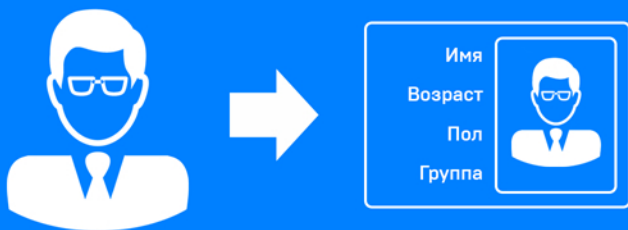
Контроль перемещения человека

Распознавание лиц в реальном времени позволит определить местонахождение определенного человека и путь его перемещения по объекту.



Предупреждение о нежелательных персонах

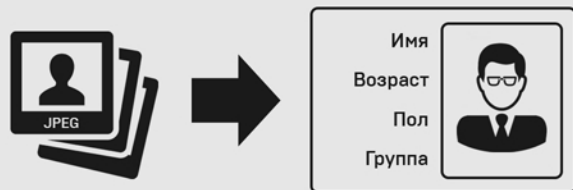
Модуль автоматически идентифицирует личность человека по чертам его лица. Может предупреждать оператора видеонаблюдения о нежелательных персонах, внесенных в "черный список".



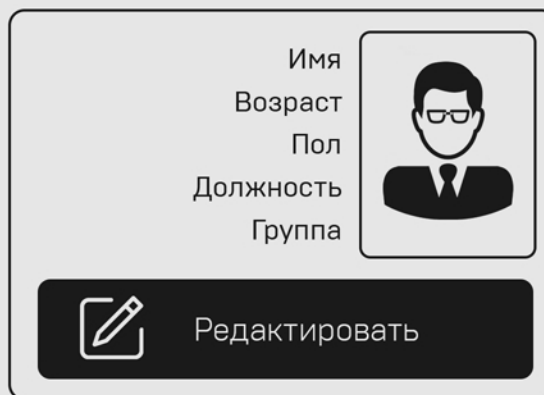
Создать новую карточку человека с помощью программы-конфигуратора



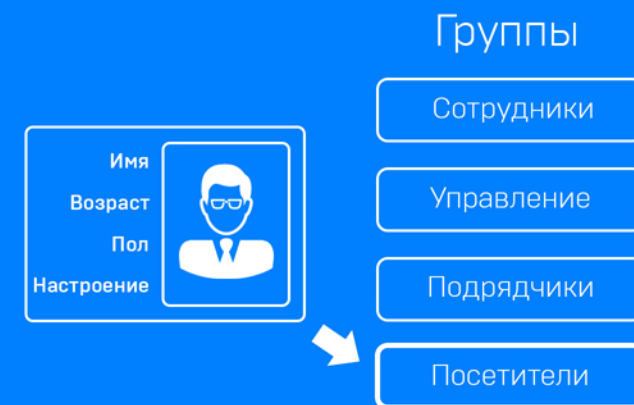
Сохранить в базу неизвестного человека с помощью «Видеоклиента Domination»



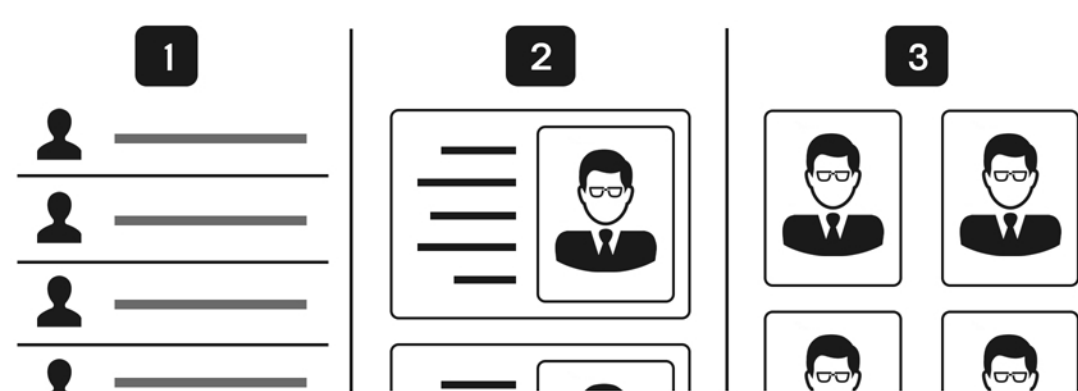
Возможность подгружать любую фотографию в формате JPEG для добавления личности в базу



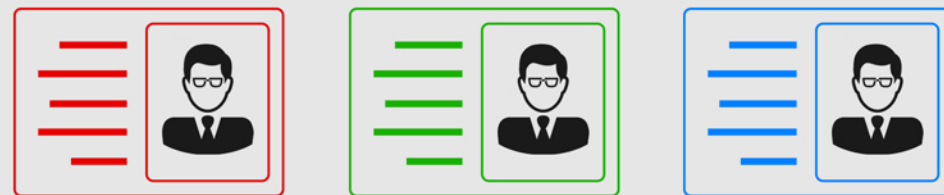
Заносить в базу дополнительную информацию о человеке: возраст, должность сотрудника, комментарий



Привязывать карточку человека к разным группам личностей (запрещенные, разрешенные и т.д.)



3 режима отображения события: в виде ленты, в виде полной информации, в виде фотографий

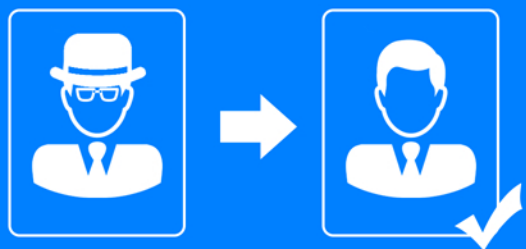


Группа 1

Группа 2

Группа 3

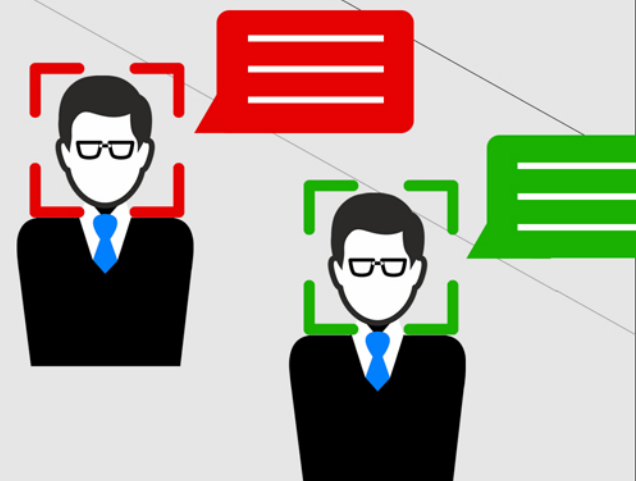
Отображение событий с привязкой к группам: у каждой группы свой цвет



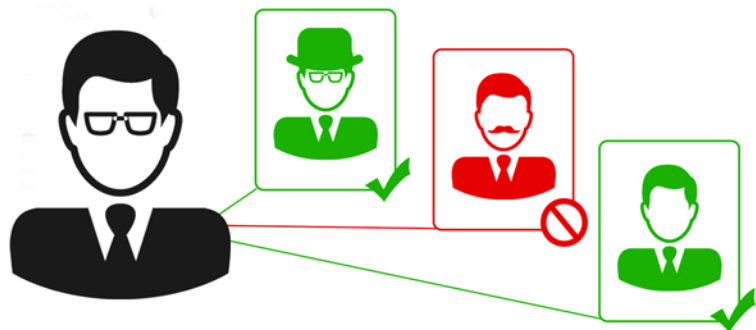
Отображение эталонного изображения рядом с распознанным лицом человека



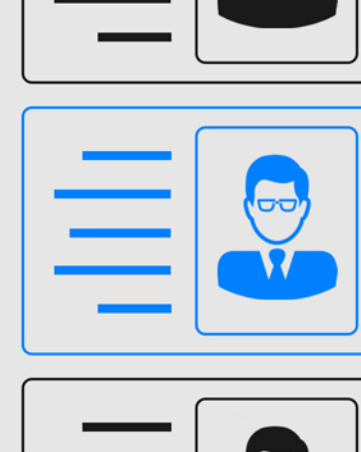
Анимированное отображение события при наведении курсора на изображение (отображаются несколько кадров, взятых в момент события)



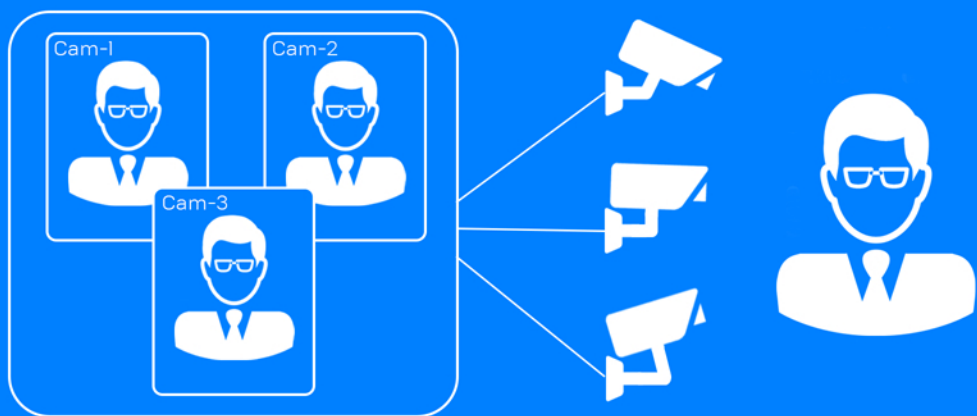
Возможность накладывать рамку с ФИО человека прямо на видео с камеры в режиме реального времени



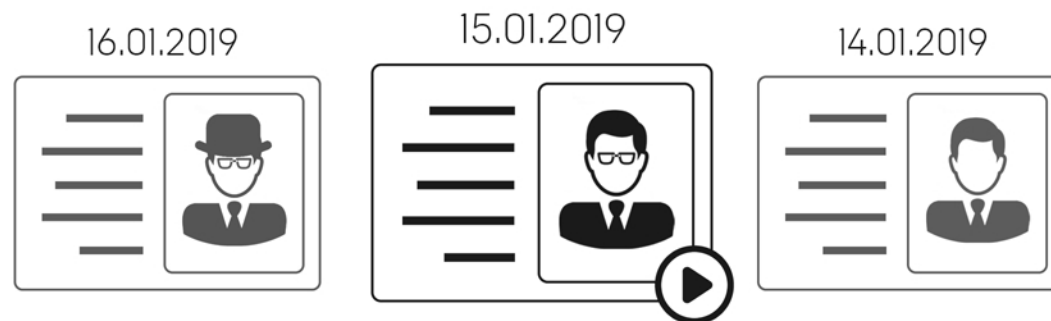
Поиск по базе похожих лиц: поиск на предмет схожести человека с другими лицами в базе происходит по всем событиям



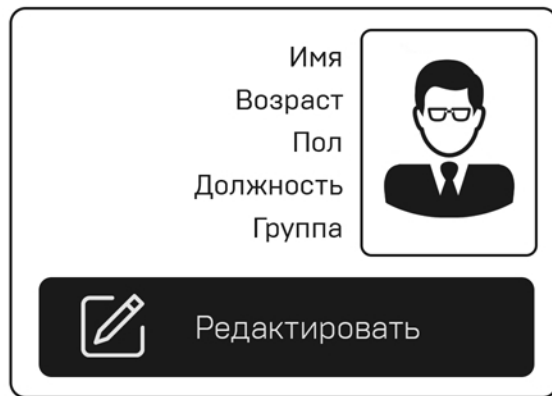
Поиск определенного человека в базе



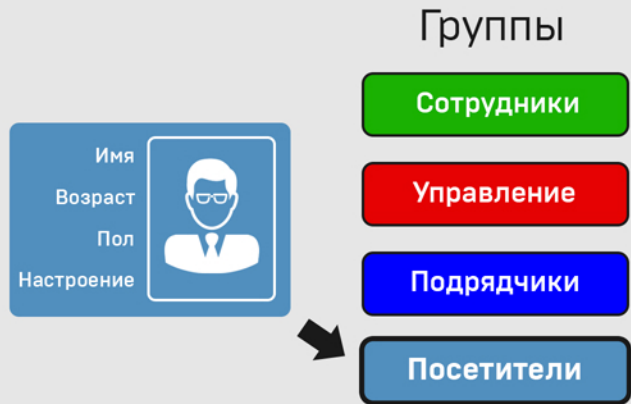
Поиск человека по группе камер



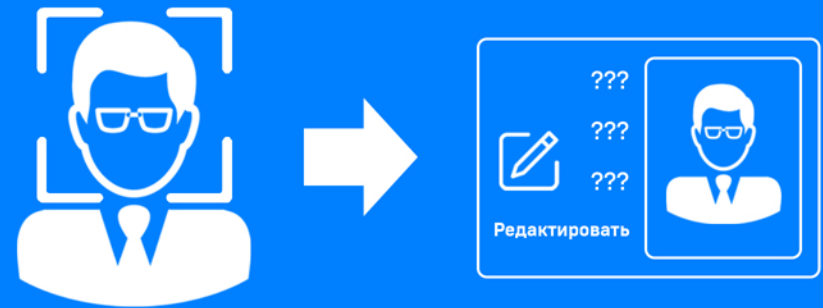
Открытие события в архиве видеосервера



Возможность редактировать информацию о человеке: возраст, должность сотрудника, комментарий



Возможность редактировать группы личностей: переносить карточку человека из одной группы в другую, изменять цвет группы и ее название



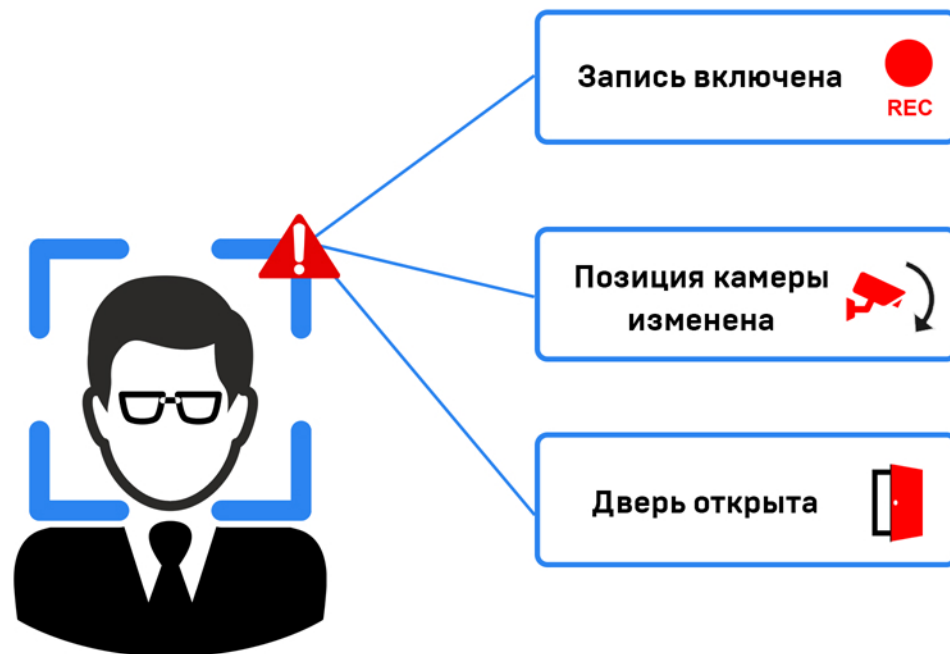
Возможность редактировать событие распознавания: добавить в базу неопознанного человека из события в «Видеоклиент Domination»



Возможность выводить камеру на тревожный монитор при возникновении события



Возможность настраивать звуковое уведомление по событию



Запуск макроса видеосервера по событию из определенной группы: включить запись, выключить запись, повернуть поворотную камеру в нужную предпозицию, замкнуть выходное реле для включения освещения или управления другими устройствами



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 4 камер, настроенных на распознавание лиц.

Domination CBA



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

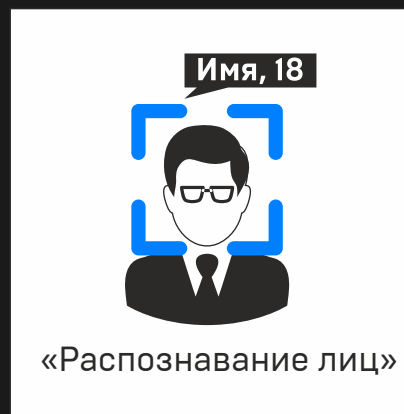


Круглосуточная поддержка:

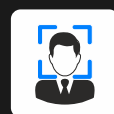
8 800 700 20 95

support@domination.one

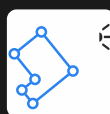
domination.one



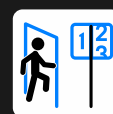
Бесплатный тест на 3 месяца



Детектор лиц



Вторжение в зону



Подсчет посетителей



Детектор периметра и пересечения линии



Детектор огня



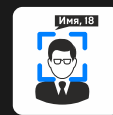
Детектор дыма



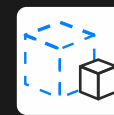
Тепловые карты



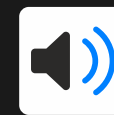
Распознавание автомобильных номеров



Распознавание лиц



Оставленные и забранные предметы



Детектор громкого звука



Контроль скорости и направления

Новинки!



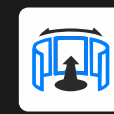
Детектор человека



Контроль активности оборудования



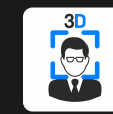
Контроль наличия маски



Развертка Fish Eye



Подсчет уникальных посетителей



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

Получи на тест модули видеоаналитики Domination