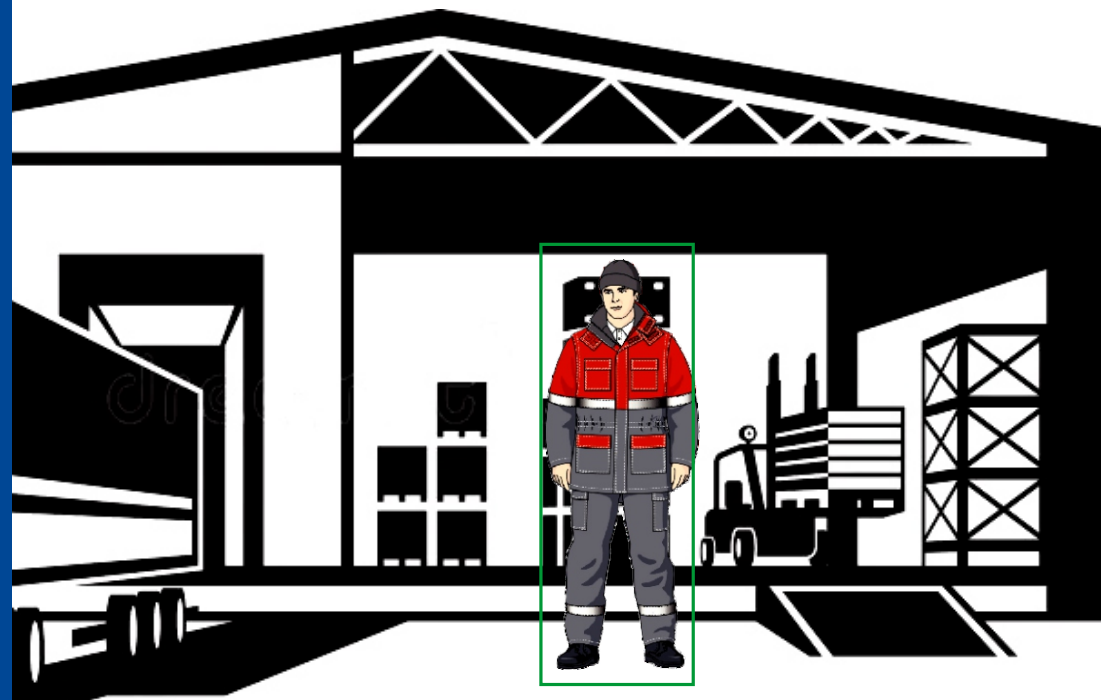




**МОДУЛЬ ВИДЕОАНАЛИТИКИ  
«ДЕТЕКТОР СПЕЦОДЕЖДЫ»  
DOMINATION**



Увеличьте эффективность системы видеонаблюдения с помощью модуля видеоаналитики Domination «Детектор спецодежды»



## МОДУЛЬ ВИДЕОАНАЛИТИКИ «ДЕТЕКТОР СПЕЦОДЕЖДЫ» DOMINATION

### Описание видеоаналитики

#### ПОЗВОЛЯЕТ

- Контролировать наличие куртки – включает и выключает контроль наличия куртки.
- Контролировать наличие брюк – включает и выключает контроль наличия брюк.
- Допускается задавать до 4 цветов спецодежды одновременно.

Примечание: Цвета одежды рекомендуется выбирать с изображения непосредственно на камере. НЕ ДОПУСКАЮТСЯ цвета с низкой насыщенностью (белый-серый-черный).



### **Назначение**

Определение отсутствия спецодежды на человеке.

### **Принцип работы**

Работает на основе детекции скелетов и сравнения цвета определенных частей тела с заданными возможными цветами спецодежды

Для работы модуля требуется модуль видеоаналитики «Трекинг по скелету» Domination

### **Точность**

Максимальная точность работы детектора (при оптимальных условиях работы) до 80%.

### **Область применения**

Контроль соблюдения правил техники безопасности на предприятиях.



Промышленные предприятия



Аэропорты



Объекты  
критической инфраструктуры



Химические производства



### Установка камеры:

- Рекомендуется строго горизонтально или под углом к горизонтали не более 30°



### Условия эксплуатации:

- В помещении;
- Хорошее равномерное рассеянное освещение;
- Источники освещения должны быть естественными (белыми)
- Любые цветные (синие, желтые, красные и т.д.) источники недопустимы
- Изменение освещения в процессе эксплуатации не допускается (при любом изменении освещения необходимо менять настройки цветов)
- В инфракрасном режиме камеры эксплуатация НЕ ДОПУСТИМА



### Параметры камеры:

- Камера не широкоугольная, не фишай, без больших радиальных искажений; минимальное разрешение 1280x720 (рекомендуемое – 1920x1080), увеличение разрешения сильно влияет на производительность
- Минимальный определяющий линейный размер объекта 100 пикселей; минимальный линейный размер относительно анализируемой части изображения 1/3 (см. модуль видеоаналитики «Трекинг по скелету» Domination).
- Минимальный FPS = 2

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



Круглосуточная поддержка  
8 800 101 01 32  
support@vipaks.com  
www.domination.one  
www.vipaks.com



**БЕСПЛАТНЫЙ ТЕСТ НА 3 МЕСЯЦА**

Модуль видеоаналитики  
Domination  
«ДЕТЕКТОР СПЕЦОДЕЖДЫ»

Детектор спецодежды	Вторжение в зону	Подсчет посетителей	Пересечение линий	Тепловая карта	Детектор громкого звука
Детектор огня	Детектор дыма	Распознавание автономеров	Оставленные предметы	Детектор скорости и направления	Контроль технологической планировки
Детектор лиц	Динамический анализ	Классификатор объектов	Нейротрекинг	Детектор оружия	Детектор лиц