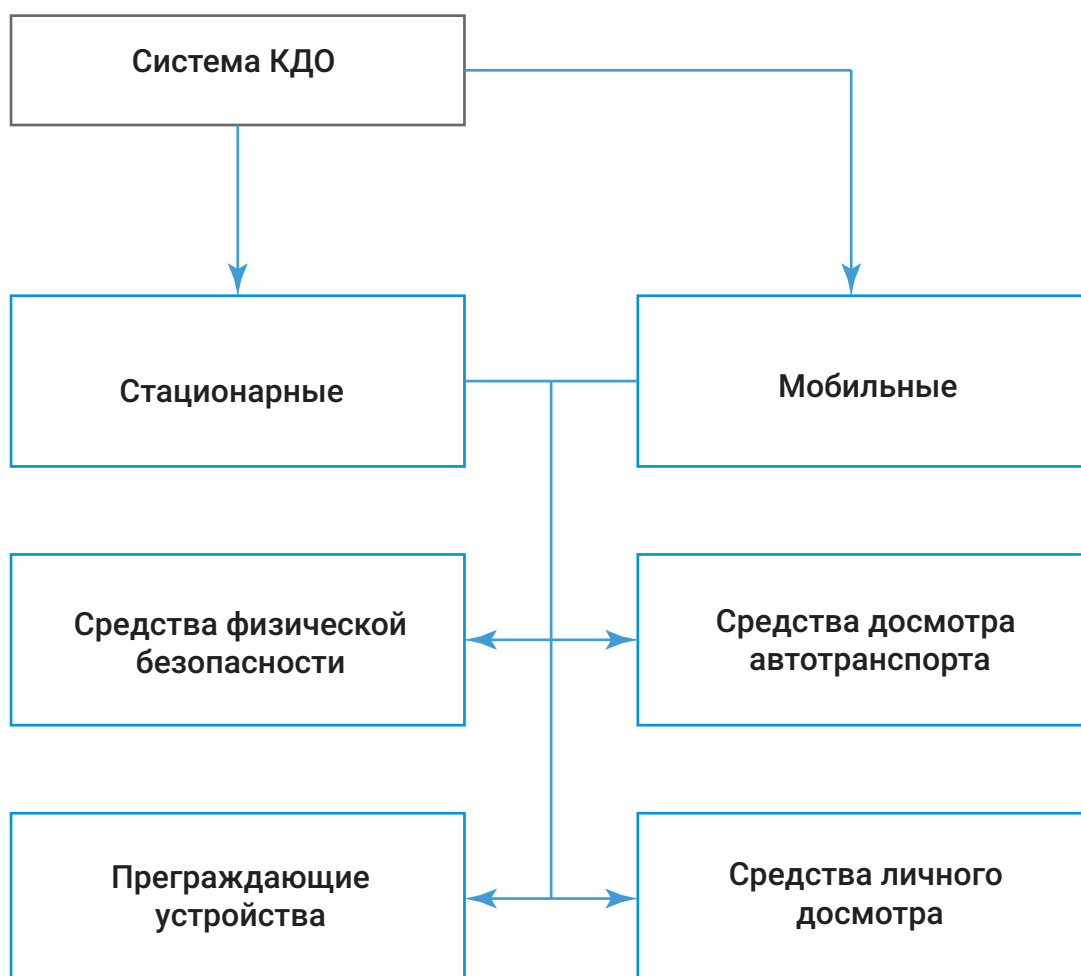


**СИСТЕМЫ
КОНТРОЛЬНО-ДОСМОТРОВОГО
ОБОРУДОВАНИЯ**

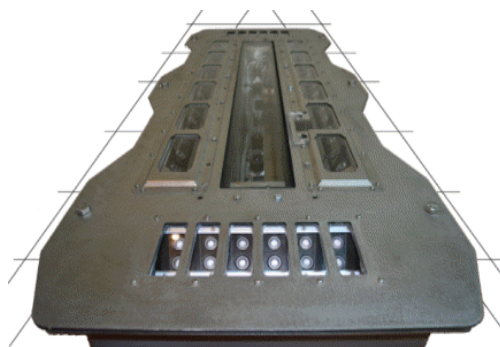
WWW.INFO TAKTIKA.RU

- Воспрепятствование неправомерному проникновению на объект/территорию
- Выявление потенциальных нарушителей установленного на объекте режима и/или признаков подготовки или совершения террористического акта
- Пресечение попыток совершения террористического акта на объекте
- Минимизация возможных последствий и ликвидация угрозы террористического акта на объекте.

ОСНОВНАЯ СТРУКТУРА СИСТЕМЫ КОНТРОЛЬНО-ДОСМОТРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

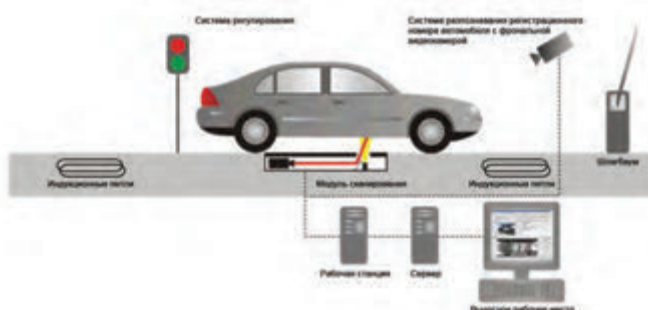


Пример стационарных средств досмотра автотранспорта приведен на иллюстрациях. Данное оборудование монтируется непосредственно в полотно проезжей части и требует соответствующих земельных работ.



Основной принцип данного досмотра заключается в наличии встроенных в систему видеокамер и различных сканеров.

Типовая схема оснащения проезда системой контрольно-досмотрового оборудования.



ТИПОВЫЕ ОБЪЕКТЫ ДАННОГО ИСПОЛНЕНИЯ СИСТЕМЫ КДО

- АЭРОПОРТЫ
- ВОИНСКИЕ ЧАСТИ
- СКЛАДСКИЕ КОМПЛЕКСЫ
- ОБЪЕКТЫ АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ
- ПРОИЗВОДСТВЕННО-ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЛЕКСЫ
- ОБЪЕКТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВАЖНОСТИ
- ПОГРАНИЧНЫЕ И ТАМОЖЕННЫЕ ПУНКТЫ

Пример мобильных средств досмотра автотранспорта приведен на иллюстрациях. Данное оборудование монтируется поверх полотна проезжей части и не требует дополнительных работ, за исключением поверхностной прокладки кабеля от рабочего места оператора до устройства.



Также в эту категорию средств досмотра входит система досмотровых зеркал. Она является наиболее бюджетной и простой в использовании.

ТИПОВЫЕ ОБЪЕКТЫ ДАННОГО ИСПОЛНЕНИЯ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЬНО-ДОСМОТРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Специалисты компании ИНФОТАКТИКА готовы выполнить работы любой сложности по разработке, монтажу, пуско-наладке и обслуживанию систем КДО.

Решения компании ИНФОТАКТИКА способны обеспечить безопасность людей и имущества, находящихся на объекте.

- МЕЛКИЕ И СРЕДНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ
- ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ
- НЕБОЛЬШИЕ И СРЕДНИЕ СКЛАДСКИЕ КОМПЛЕКСЫ
- ОХРАНЯЕМЫЕ ЧАСТНЫЕ ТЕРРИТОРИИ
- СИЛОВЫЕ СТРУКТУРЫ И ВЕДОМСТВА
- АВТОТРАНСПОРТНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ
- ПОГРАНИЧНЫЕ И ТАМОЖЕННЫЕ ПУНКТЫ
- МЕЛКИЕ И СРЕДНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ КОМПЛЕКСЫ С ЗАКРЫТОЙ ТЕРРИТОРИЕЙ
- ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ

ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ: НПЦ НЕЛК (РОССИЯ), GATEKEEPER (США), ADANI, EL-GO TEAM, LOWCAM, HCVP, SECUSCAN.

Пример основных стационарных средств личного досмотра приведен на иллюстрациях. В состав данного оборудования входят арочные металлодетекторы и стационарные интроскопы. Правила установки оборудования требуют его монтаж в пол путем крепления на анкера, либо другие виды метизных изделий. Требуется подвод кабеля к изделиям в полу в штрабе.



Для объектов с особыми требованиями и задачами существует исполнение внешней отделки арочных металлодетекторов в цвет интерьера или под требуемые материалы (дерево, зеркало, алюминий). Возможен скрытый монтаж оборудования в строительные элементы сооружений с выводом необходимой информации на удаленное рабочее место.

ТИПОВЫЕ ОБЪЕКТЫ ДАННОГО ИСПОЛНЕНИЯ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЬНО-ДОСМОТРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

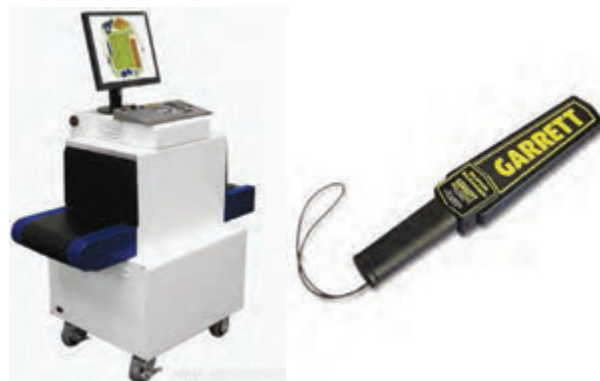
Специалисты компании ИНФОТАКТИКА готовы выполнить работы любой сложности по разработке, монтажу, пуско-наладке и обслуживанию систем КДО.

Решения компании ИНФОТАКТИКА способны обеспечить безопасность людей и имущества, находящихся на объекте.

- МЕЛКИЕ И СРЕДНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ
- ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ
- НЕБОЛЬШИЕ И СРЕДНИЕ СКЛАДСКИЕ КОМПЛЕКСЫ
- ОХРАНЯЕМЫЕ ЧАСТНЫЕ ТЕРРИТОРИИ
- СИЛОВЫЕ СТРУКТУРЫ И ВЕДОМСТВА
- АВТОТРАНСПОРТНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ
- ПОГРАНИЧНЫЕ И ТАМОЖЕННЫЕ ПУНКТЫ
- МЕЛКИЕ И СРЕДНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ КОМПЛЕКСЫ С ЗАКРЫТОЙ ТЕРРИТОРИЕЙ
- ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ

ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ: GARRETT, БЛОКПОСТ, SMITHS DETECTION, ПОИСК, ПУАТИНА, SMARTSCAN, CEIA, ARSENAL, ASTROPHYSICS, HI-SCAN, HCVC.

Пример основных мобильных средств личного досмотра приведен на иллюстрациях. В состав данного оборудования входят ручные металлодетекторы, мобильные интроскопы, анализаторы взрывчатых, наркотических и радиоактивных веществ. Все оборудование является малогабаритным, переносным, и не требует монтажа при установке.



Анализаторы взрывчатых, наркотических и радиоактивных веществ являются мобильными и производят забор проб воздуха непосредственное из среды, где располагается предмет анализа. Результаты экспертизы выдаются в течении нескольких секунд на дисплей оборудования.

ТИПОВЫЕ ОБЪЕКТЫ ДАННОГО ИСПОЛНЕНИЯ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЬНО-ДОСМОТРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Специалисты компании ИНФОТАКТИКА готовы выполнить работы любой сложности по разработке, монтажу, пуско-наладке и обслуживанию систем КДО.

Решения компании ИНФОТАКТИКА способны обеспечить безопасность людей и имущества, находящихся на объекте.

- СКЛАДСКИЕ КОМПЛЕКСЫ
- ОХРАНЯЕМЫЕ ЧАСТНЫЕ ТЕРРИТОРИИ
- ПОГРАНИЧНЫЕ И ТАМОЖЕННЫЕ ПУНКТЫ
- ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКСЫ
- СИЛОВЫЕ СТРУКТУРЫ И ВЕДОМСТВА
- АВТОТРАНСПОРТНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
- ПРОМЫШЛЕННЫЕ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ РАЗЛИЧНОГО МАСШТАБА

ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ: GARRETT, SUPER SCANNER, MASTECH, СФИНКС, ПОИСК, SMARTSCAN, ASTROPHYSICS, МОДУС, SIEMENS, EXPLONIX, SMITHS DETECTION.

Пример основных стационарных преграждающих устройств приведен на иллюстрациях. Данное оборудование представляет собой противотаранные устройства различного типа и вида, установка которых требует земельных работ, заливку фундамента по технологии производителя и скрытый подвод/отвод необходимых коммуникаций.

Сопутствующим оборудованием данных элементов являются ворота откатные и распашные, оснащенные электрическими, электромеханическими и гидравлическими приводами.



ТИПОВЫЕ ОБЪЕКТЫ ДАННОГО ИСПОЛНЕНИЯ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЬНО-ДОСМОТРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Специалисты компании **ИНФОТАКТИКА** готовы выполнить работы любой сложности по разработке, монтажу, пуско-наладке и обслуживанию систем КДО.

Решения компании **ИНФОТАКТИКА** способны обеспечить безопасность людей и имущества, находящихся на объекте.

- СКЛАДСКИЕ КОМПЛЕКСЫ
- ОХРАНЯЕМЫЕ ЧАСТНЫЕ ТЕРРИТОРИИ
- ПОГРАНИЧНЫЕ И ТАМОЖЕННЫЕ ПУНКТЫ
- ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКСЫ
- СИЛОВЫЕ СТРУКТУРЫ И ВЕДОМСТВА
- АВТОТРАНСПОРТНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
- ПРОМЫШЛЕННЫЕ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ РАЗЛИЧНОГО МАСШТАБА
- ВОИНСКИЕ ЧАСТИ

ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ: ЦЕСИС НИКИРЭТ, САМЕ, O&O, НПО СМ, ПКФ САТУРН КОНВЕРСИЯ.

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ МОБИЛЬНЫХ ПРЕГРАЖДАЮЩИХ УСТРОЙСТВ

Пример основных мобильных преграждающих устройств приведен на иллюстрациях. Данное оборудование представляет собой преграждающие устройства быстровозводимого типа, либо не требующие непосредственного монтажа в полотно проезжей части.



ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СТАЦИОНАРНЫХ И МОБИЛЬНЫХ СРЕДСТВ ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ

Пример основных стационарных и мобильных средств физической защиты приведены на иллюстрациях. Оборудование предназначено для физической защиты людей от угроз взрыва и нападения, возникших в непосредственной близости.

Основными объектами защиты указанным оборудованием являются воинские части, объекты атомной энергетики, специальные закрытые территории силовых структур.

Главным сертифицированным и лицензированным производителем данного вида оборудования является НПО Специальных Материалов.



Специалисты компании ИНФОТАКТИКА готовы выполнить работы любой сложности по разработке, монтажу, пуско-наладке и обслуживанию систем КДО.

Решения компании ИНФОТАКТИКА способны обеспечить безопасность людей и имущества, находящихся на объекте.

