

# МОБИЛЬНЫЙ ДОСМОТРОВЫЙ КОМПЛЕКС

# **МИДК-9232**



## **Мобильный досмотровый комплекс МИДК-9232**

Применяется для обследования крупногабаритных грузов, автотранспортных средств, железнодорожных и морских контейнеров в рамках антитеррористических операций, а также для использования при таможенном досмотре для контроля на наличие запрещенных к перевозке веществ и предметов (оружие, боеприпасы, взрывчатые и наркотические вещества).

Сканирование может осуществляться в двух режимах:

**Мобильный режим** – комплекс перемещается вдоль контролируемого неподвижного транспортного средства;

**Портальный режим** – комплекс неподвижен, контролируемое транспортное средство перемещается самостоятельно.

## **Преимущества**

- ✓ Просвечивание 335мм стали
- ✓ Распознавание различных групп веществ (органика, неорганика, металл)
- ✓ Оперативное разворачивание комплекса в месте эксплуатации
- ✓ Низкое энергопотребление
- ✓ Низкая стоимость владения
- ✓ Максимальная нагрузка на ось в транспортном положении не более 8 тонн
- ✓ Простота в обслуживании

## Технические характеристики МИДК-9232

2 режима сканирования	Мобильный, порталный
Досмотровая радиометрическая система (ДРС)	Наличие
Установка радиационного мониторинга (УРМ)	Наличие
Оборудование модуля операторов с автоматизированными рабочими местами (АРМ)	Наличие
Автоматизированная система управления (АСУ)	Наличие
Автомобиль специальный досмотровый АСД-65201 (СПЕЦАВТО)	Наличие

Подобные комплексы прошли опытную эксплуатацию на различных объектах Олимпиады в Сочи и при строительстве Крымского моста, показали хорошие эксплуатационные и высокие досмотровые характеристики.

