

Специальная техника применяемая в таможенном контроле

ДОРОНИНА ДАРЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА

-
- ▣ **Технические средства таможенного контроля (ТСТК)** - комплекс специальных технических средств, применяемых таможенными службами непосредственно в процессе оперативного таможенного контроля всех видов перемещаемых через Государственную границу объектов с целью выявления среди них предметов, материалов и веществ, запрещенных к ввозу и вывозу или не соответствующих декларированному содержанию.

- **ОПЕРАТИВНЫЕ ЗАДАЧИ, ТРЕБУЮЩИЕ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ**

- Оперативные задачи, требующие применение ТСТК:

- 1) Проверка документов и атрибутов таможенного обеспечения.
- 1.1 Проверка подлинности предоставленных документов.
- 1.2 Проверка целостности атрибутов таможенного обеспечения.
- 2) Дистанционное получение информации о содержимом объектов таможенного контроля; поиск и обнаружение объектов контрабанды и нарушения таможенных правил.
- 2.1 Дистанционная визуализация объектов таможенного контроля (ручной клади, багажа, крупногабаритных грузовых упаковок и транспортных средств, МПО)
- 2.2 Дистанционный контроль объемов стратегически важных сырьевых товаров.
- 2.3 Поиск тайников и сокрытых вложений.
- 2.4 Дистанционный поиск конкретных объектов контрабанды.
- 3) Идентификационный экспресс-анализ содержимого объектов таможенного контроля.
- 4) Визуальное наблюдение за оперативной обстановкой в зонах таможенного контроля.
- 5) Контроль носителей аудио - видеоинформации.
- 6) Выполнение технологических операций при таможенном досмотре.
- 7) Наложение атрибутов таможенного обеспечения.

Досмотровый комплект зеркал
Поиск-2



Рисунок 31.

Стандартный технический эндоскоп
мягкого типа



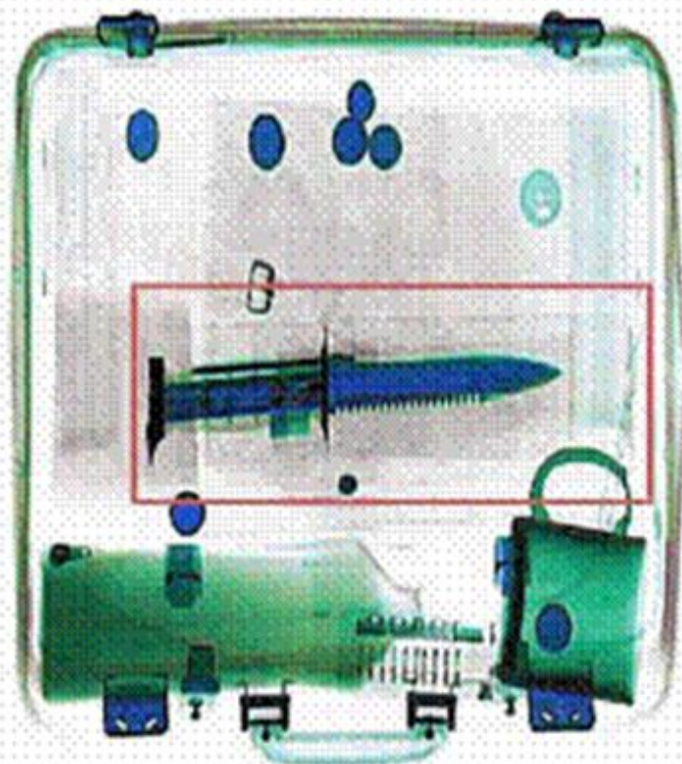
Рисунок 33

Стандартный телевизионный
эндоскоп мягкого типа



Рисунок 34.

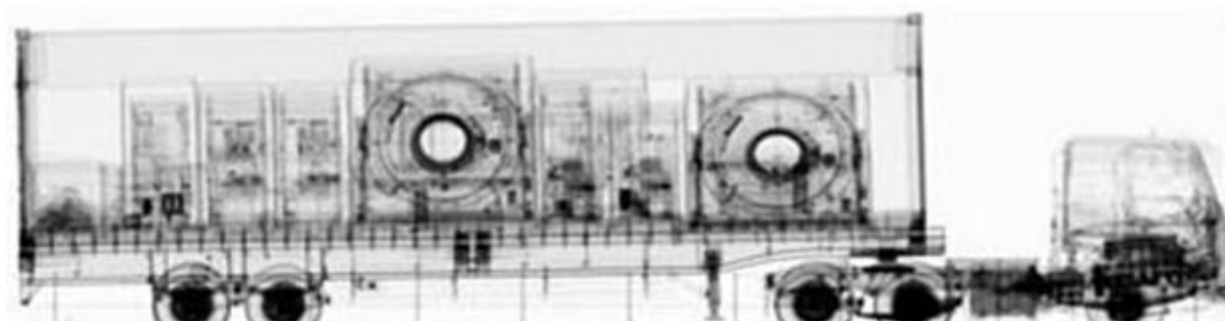
Пример изображения на экране монитора
сканируемого объекта



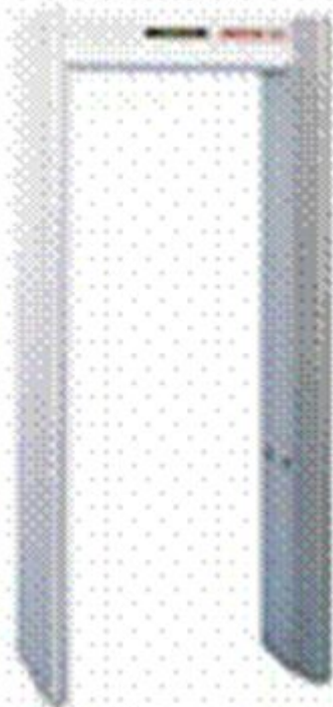
Ручной металлодетектор
"Метор 28"



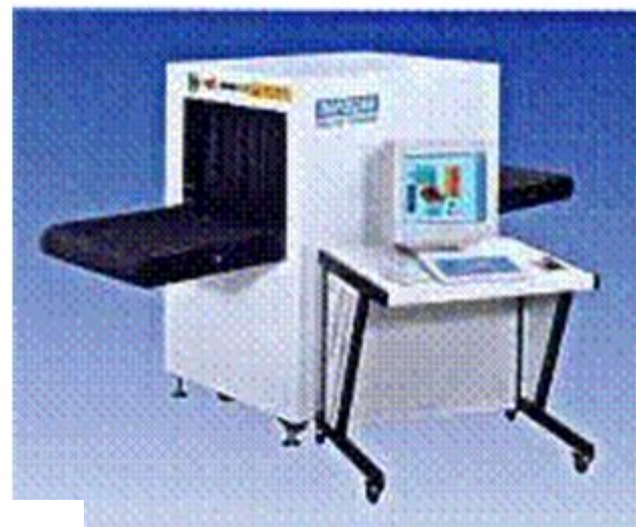
Рисунок 3.12.



Арсичный металлодетектор
METOR 200



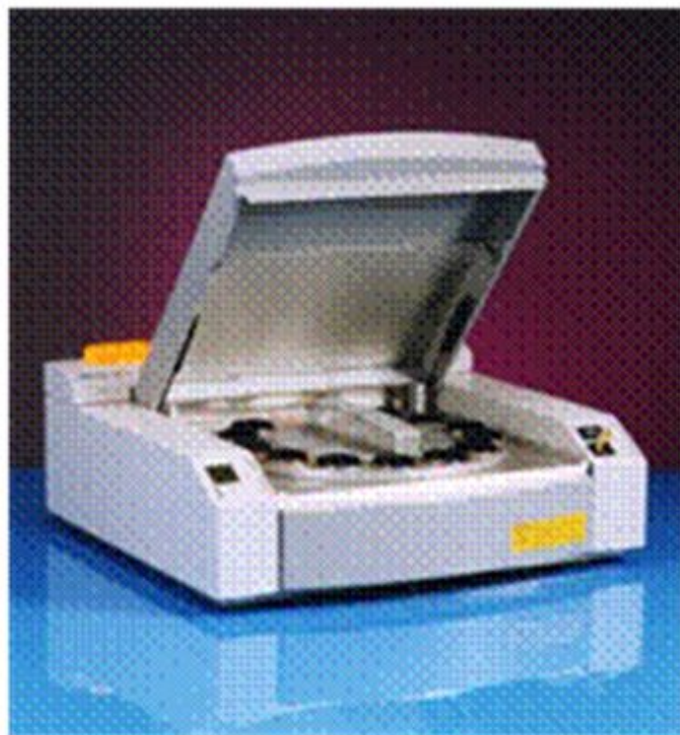
Рентгеноапарат Rapiscan
серия 500.



Детектор обнаружения ВВ
VaroTracer



Рентгено-флуоресцентный
анализатор элементного состава
«MINIPAL».



-
- Из всех категорий таможенной техники важнейшая роль принадлежит ТСТК. Преимущества технических средств при проведении таможенного контроля состоят в оперативности, оптимизации, безопасности, надёжности и эффективности.

-
- Таможенные органы проводят большую работу по нахождению оптимальных путей совершенствования таможенного оформления, таможенного контроля и уменьшения времени, необходимого для их производства.

□ СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!