

# ТЕМА: ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ ТОВАРОВ.



**ЦЕЛЬ:** ОПРЕДЕЛИТЬ КАКИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА СУЩЕСТВУЮТ И АКТИВНО ИСПОЛЬЗУЮТСЯ НА ТАМОЖНЕ.

## План:

1. Законспектируйте в тетрадь основные технические средства таможенного контроля (ТСТК)
2. Выполненное задание отправить преподавателю в личные сообщения в ВК.

# *ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ*

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

# КЛАССИФИКАЦИЯ ТСТК.

- 1. **Оперативной диагностики** таможенных документов.
- 2. **Инспекции объектов** таможенного контроля.
  - \* Досмотровая рентгеновская техника (ДТР).
  - \* Инспекционно-досмотровые комплексы (ИДК).
- 3. **Таможенного поиска** и досмотра.
  - \* ТСП тайников и сокрытых вложений
  - \* ТС обследования труднодоступных мест объектов таможенного контроля.
  - \* ТСП оружия, боеприпасов, взрывчатых устройств.
  - \* ТСП наркотических веществ.
  - \* ТСП взрывчатых веществ.
  - \* ТСП драгоценных камней.
- 4. **Контроля носителей** аудио-, видеоинформации.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

**Досмотровые зеркала** применяются в тех случаях, когда конструкции досматриваемых объектов имеют сравнительно большие отверстия, в случаях же, когда объекты имеют отверстия диаметрами всего 5-12мм.



# ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

**Эндоскоп** мягкого типа - предназначен для визуального осмотра труднодоступных мест, полостей, внутренних поверхностей корпусов, в том числе светоизолированных и имеющих малые входные отверстия.



# ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

**Видеоскоп** предназначен для осмотра и диагностики труднодоступных мест багажа, грузов, а также различных емкостей, имеющих малые входные отверстия, в том числе неосвещенных. Также используется для осмотра цистерн, бензобаков с взрывоопасными жидкостями; с возможностью записи видеoinформации фрагментов обследуемого объекта и с последующим её воспроизведением.



# ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

## **Досмотровые щупы**

используются для поиска скрытых вложений в "мягких" упаковках (в мешках, тюках, картонных коробках и т.п.), сидениях, подлокотниках и подголовниках автомашин, купе и кают. Это стальные особой закалки прутки разной длины (20-70см) и диаметра (2-4мм) с отверстиями специальной формы для отбора пробы содержимого.





# ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

**В таможенных органах используются георадары для обнаружения контрабандных вложений в гомогенных однородных грузах.**



# ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

**Для обнаружения Наркотических веществ применяются технические средства контроля на базе приборных физических и физико-химических методов (рентгеноскопия, метод ядерно-квадрупольного резонанса, хроматомасспектрометрия, спектроскопия ионной подвижности) и метод с использованием специально подготовленных собак.**



# ПРИНЯТИЕ МЕР

**Если результаты, полученные при таможенном досмотре с применением ТСТК, выявили наличие таможенного правонарушения (ТПН), то должностное лицо таможенного органа должно немедленно применить соответствующие меры: наложить арест либо изъять объект ТПН и поместить на временное хранение в установленном порядке; зафиксировать в Акте таможенного досмотра выявленные нарушения.**



**ИЗ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ ТАМОЖЕННОЙ ТЕХНИКИ  
ВАЖНЕЙШАЯ РОЛЬ ПРИНАДЛЕЖИТ  
ТЕХНИЧЕСКИМ СРЕДСТВАМ ТАМОЖЕННОГО  
КОНТРОЛЯ.**

**ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ПРИ  
ПРОВЕДЕНИИ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ  
СОСТОЯТ В ОПЕРАТИВНОСТИ, ОПТИМИЗАЦИИ,  
БЕЗОПАСНОСТИ, НАДЁЖНОСТИ И  
ЭФФЕКТИВНОСТИ.**

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

