

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ТАМОЖЕННАЯ СЛУЖБА РФ
РОСТОВСКИЙ ФИЛИАЛ
РОССИЙСКОЙ ТАМОЖЕННОЙ АКАДЕМИИ

КАФЕДРА ТАМОЖЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ И ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ

Дисциплина

«Основы применения технических средств таможенного



ЛЕКЦИЯ №2

ТЕМА :

Классификация ТСТК и их основные тактико-технические характеристики

Доктор технических наук, профессор

Безуглов Д.А.

Учебные вопросы:

1. Понятие «таможенная техника» .
2. Классификация ТСТК и их основные тактико-технические характеристики



Время 2 часа. Аудитория – 109.

Литература:

Основная

1. Афонин, П. Н. Теория и практика применения технических средств таможенного контроля: учеб. пособие / П. Н. Афонин, А. Н. Сигаев. - СПб.: Троицкий мост, 2012. - 256 с. – ГРИФ УМО.
2. Малышенко, Ю. В. Теория и практика применения технических средств таможенного контроля: практикум / Ю. В. Малышенко, О. А. Артамонов. - Владивосток: РИО Владивостокского филиала Российской таможенной академии, 2012. - 272 с.

Дополнительная

1. Колпаков, А. Ф. Идентификация и классификация транспортных средств при проведении таможенного контроля: учеб. пособие [Электронный ресурс] / А. Ф. Колпаков, С. Н. Ляпустин, Т. М. Панкратова. — Владивосток: Владивостокский филиал Российской таможенной академии, 2012. — 246 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/25747>.
2. Билько, Г. Е. Технические средства обнаружения нарушителей в периметровых автоматизированных системах охраны таможенных объектов / Г. Е. Билько // Академический вестник. - 2013. - № 1. - С. 3-10.
3. Родин, Г. А. Системный подход к классификации технических средств таможенного контроля/ Г. А. Родин // Современный мир: проблемы глобализации: сб. материалов Всероссийской науч. – практ. конф. с междунар. участием. - СПб, 2013. - С. 152-155.
4. Технологии таможенного контроля [Электронный ресурс]: учеб. пособие (практикум)/ К. В. Басарева [и др.]. - Интермедия, 2014. — 176 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/27990>.
5. Вербов, В. Ф. Таможенный контроль товаров и транспортных средств в условиях функционирования Таможенного союза: учеб. пособие / В. Ф. Вербов, С. Н. Гамидуллаев, А. В. Шевцов. - Ростов н/Д: Российская таможенная академия, Ростовский филиал, 2013. - 186 с.

Цель лекции



**Рассмотрение теоретических и
практических аспектов
классификации ТСТК**

Понятие таможенная техника



Все применяемые таможенными органами технические средства составляют определенную специфическую систему, которую можно определить как таможенную технику.

Таможенная техника предназначена для эффективного и качественного проведение *таможенного контроля*.

Таможенным кодексом РФ (ст. 11 п.19) *таможенный контроль* определяется как "совокупность мер, осуществляемых таможенными органами РФ в целях обеспечения соблюдения законодательства РФ о таможенном деле, а также законодательства РФ и международных договоров РФ, контроль за исполнением которых возложен на таможенные органы РФ".

В понятие *таможенная техника* входят следующие основные категории технических средств

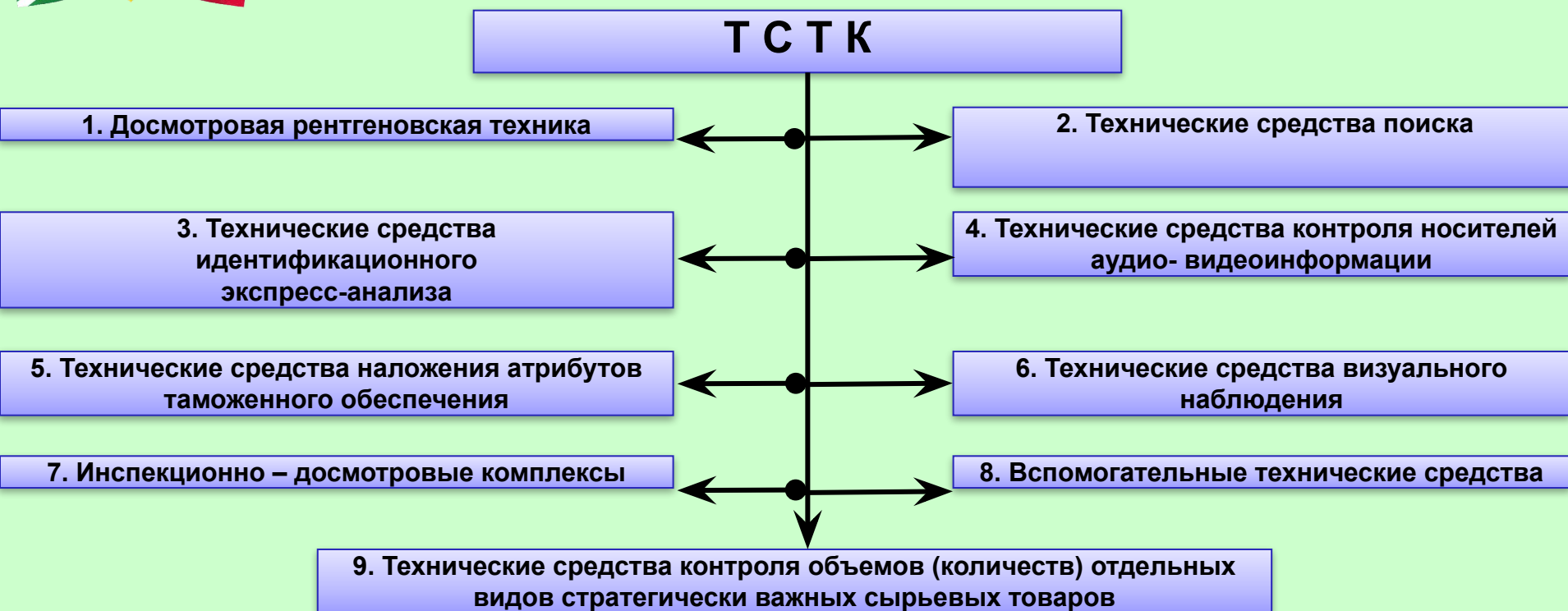


Понятие технических средств таможенного контроля

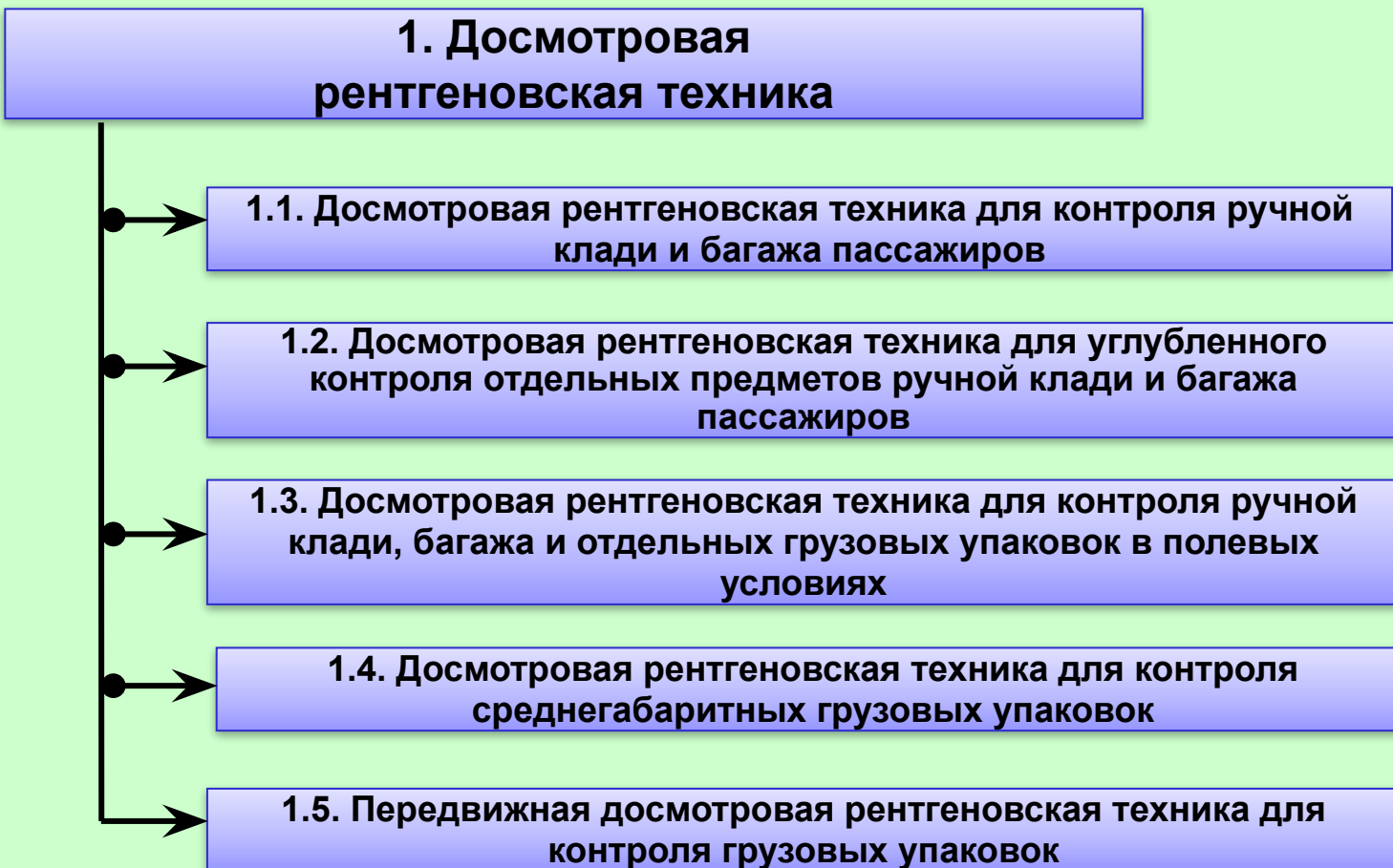


- **ТСТК** - это комплекс специальных технических средств, применяемых таможенными органами непосредственно в процессе оперативного таможенного контроля всех видов объектов, перемещаемых через таможенную границу с целью установления соответствия содержимого объектов данным декларирующих их документов и выявления среди них материалов, предметов и веществ, запрещенных к вывозу/ввозу.

Технические средства таможенного контроля



Досмотровая рентгеновская техника



Технические средства поиска



2. Технические средства поиска

2.1. Технические средства поиска тайников и сокрытых вложений

2.1.1. Досмотровые металлодетекторы

2.1.2. Досмотровые зеркала

2.1.3. Досмотровые эндоскопы

2.1.4. Досмотровые осветители

2.1.5. Досмотровый инструмент

2.1.6. Специальные метки

2.1.7. Приборы зондирования (локаторы) объемов транспортных средств и грузов

2.2. Технические средства радиационного контроля

2.3. Технические средства поиска объектов контрабанды

2.3.1. Редких, редкоземельных металлов

2.3.2. Взрывчатых веществ

2.3.3. Наркотических и психотропных веществ

Технические средства идентификационного экспресс-анализа



3. Технические средства идентификационного экспресс-анализа (ТСИЭА)

3.1. Технические средства экспресс-анализа таможенных документов и банкнот иностранных валют

3.2. Технические средства экспресс-анализа атрибутов таможенного обеспечения

3.3. Технические средства экспресс-анализа стратегически важных сырьевых товаров

3.3.1. Драгоценных, редких и редкоземельных металлов

3.3.2. Органического сырья

3.3.3. Драгоценных камней

3.3.4. Минерального сырья

3.4. Технические средства экспресс-анализа наркотических веществ

Технические средства контроля носителей аудио-видеоинформации



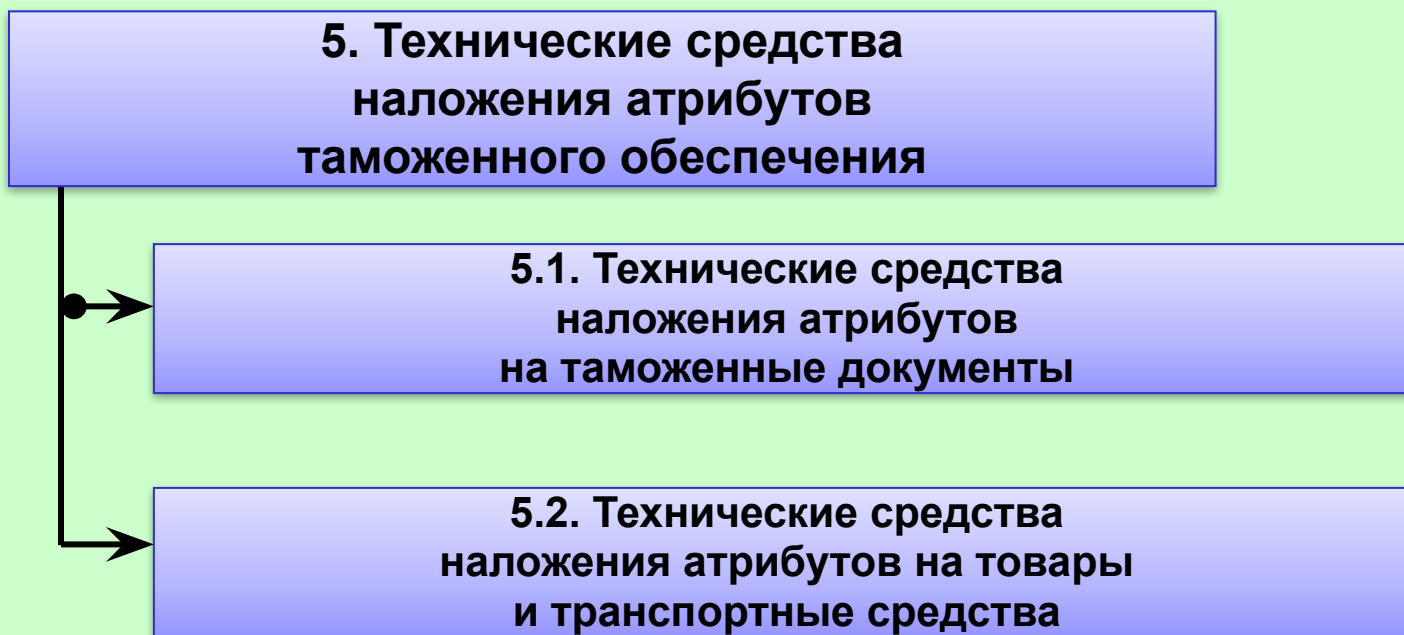
4. Технические средства контроля носителей аудио-видеоинформации

4.1. Технические средства контроля носителей
аудиоинформации

4.2. Технические средства контроля носителей
видеоинформации

4.3. Технические средства стирания магнитных
носителей аудиовидеоинформации

Технические средства наложения атрибутов таможенного обеспечения



Технические средства визуального наблюдения



6. Технические средства визуального наблюдения

6.1. Технические средства визуального наблюдения таможенных территорий

6.2. Технические средства визуального наблюдения внутренних таможенных зон

Инспекционно-досмотровые комплексы



7. Инспекционно-досмотровые комплексы

7.1. Инспекционно - досмотровые комплексы для контроля легковых автотранспортных средств

7.2. Инспекционно - досмотровые комплексы для контроля контейнеров и грузовых

Вспомогательные технические средства



Технические средства контроля объемов (количеств) отдельных видов стратегически важных сырьевых товаров



9. Технические средства контроля объемов (количеств) отдельных видов стратегически важных сырьевых товаров

9.1. Технические средства контроля количеств (объемов)
нефти, нефтепродуктов и газа, экспортируемых
трубопроводным транспортом

9.2. Технические средства контроля количеств (объемов)
нефти, нефтепродуктов и газа, транспортируемых в емкостях

9.3. Технические средства контроля электроэнергии

9.4. Технические средства контроля
количеств иных видов стратегически
важных сырьевых товаров