

Государственное казенное образовательное учреждение
высшего образования

«Российская таможенная академия»

Институт дистанционного обучения, переподготовки
и повышения квалификации

ИТОГОВАЯ РАБОТА

по дополнительной профессиональной программе
«Основы таможенного дела»

на тему **Технические средства, применяемые при таможенном
досмотре и поиске (на примере Санкт-Петербургской таможни)**

Выполнил: Г.А. Краснощеков

Санкт-Петербург

2018

Объект работы - таможенный контроль.

Предмет работы - применение технических средств таможенного контроля.

Цель итоговой работы - разработка предложений по повышению эффективности применения технических средств при осуществлении таможенного контроля на примере Санкт-Петербургской таможни.

Задачи:

- рассмотреть нормативно-правовую базу, регулирующую применение ТСТК
- провести анализ применения ТСТК
- провести анализ эффективности применения ТСТК
- выявить проблемы и слабые стороны, исходя из проведенного анализа
- разработать предложения по совершенствованию таможенного контроля с применением ТСТК

Анализ применения ТСТК в Санкт-Петербургской таможне

- 18 таможенных постов
- 2 воздушных пункта пропуска
- 40 различных видов ТСТК
- По состоянию на 01.01.2018 г. на балансе Санкт-Петербургской таможни находится 1182 единиц ТСТК
- 204 применения ТСТК в 2016 году
- 140 применений ТСТК в 2017 году

Структура применения видов ТСТК

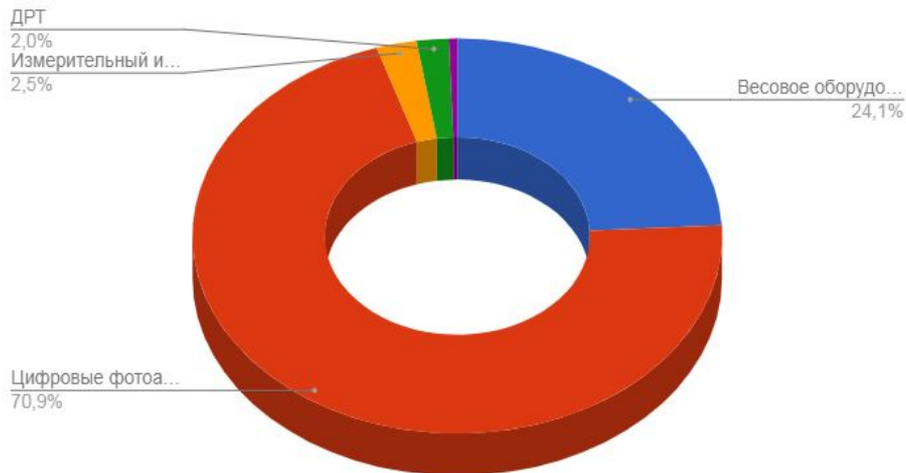


Рисунок 1 - процентное соотношение в 2016 году

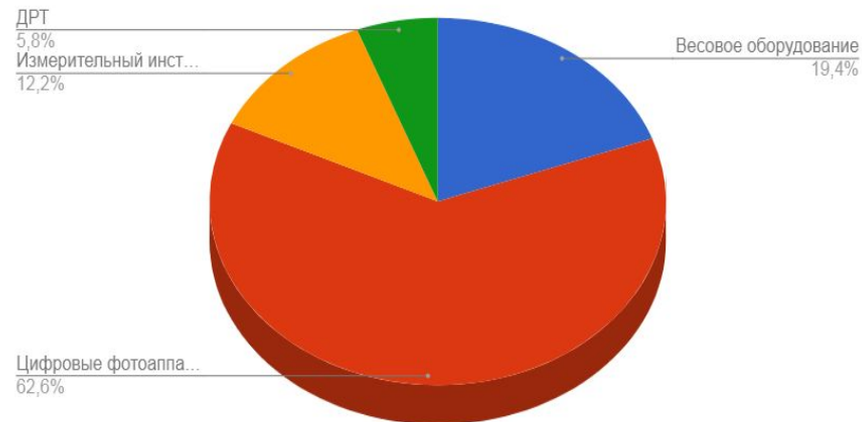


Рисунок 2 - процентное соотношение в 2017 году

Используются только 5 видов ТСТК:

- 1) Весовое оборудование
- 2) Цифровые фотоаппараты
- 3) Измерительные инструменты
- 4) ДРТ
- 5) Измерители влажности древесины

Анализ эффективности применения ТСТК в Санкт-Петербургской таможне

- 195 дел об АП в 2016 году
- 139 дел об АП в 2017 году

Выявленные правонарушения связаны с:

- недекларированием по установленной форме товаров ч.1 ст.16.2. КоАП - 164 дела об АП;
- недостоверным декларированием товаров ч. 3 ст. 16.2. КоАП – 92 дела об АП;
- уничтожением, повреждением, удалением, изменением либо заменой средств идентификации ст.16.11 КоАП – 78 дела об АП.

ППИ “Кедр”

- 16 приборов
- сложность при эксплуатации
- нулевое применение
- неточность показаний
- необходимость проведения ежегодной метрологической поверки (278 267, 60 рублей в 2017 году)

Проблемные вопросы в работе, связанной с ТСТК в Санкт-Петербургской таможне

- Избыточное оснащение таможенных постов ТСТК;
- Целесообразность применения приборов “Кедр”;
- Отсутствие должного уровня компетенции должностных лиц при работе с сложными видами ТСТК.

Предложения по совершенствованию таможенного контроля с применением ТСТК в Санкт-Петербургской таможне

1. Определение минимально необходимого комплекта ТСТК на каждом таможенном посту.
2. Создание резерва внутри отдела ТСТК.
3. Перераспределение приборов “Кедр” в другие таможенные органы.
4. Изучение учебно-методических материалов по применению сложных видов ТСТК (при необходимости стажировка в отделе ТСТК 1-2 дня).