



Технические средства контроля носителей аудио- и видеоинформации

Дабачева О.Р.
146 группа

Оперативная задача контроля

Оперативная задача контроля носителей аудио-видеоинформации имеет в составе пять подзадач:

- ▶ Контроль носителей аудиоинформации;
- ▶ Контроль носителей видеоинформации – контроль фотокиноплёнок и слайдов;
- ▶ Контроль носителей ЭВМ;
- ▶ Стирание информации, записанной на магнитных носителях.



Контроль носителей аудиоинформации

Для прослушивания информации используются:

- ▶ Бытовые магнитофоны;
- ▶ Компакт-кассетные плееры;
- ▶ Магнитофоны;
- ▶ Мини диктофоны под различные «фирменные» микрокассеты.



Контроль носителей аудиоинформации

Микрокассетный диктофон
типа **RN-502EZ-K** фирмы
«Панасоник»

Предназначен для записи
и воспроизведения
микрокассет.



Диктофон **RN-502EZ-K**

Предназначен для записи
звука, голоса. Звук
записывается
автоматически, имеет две
скорости записи и
воспроизведения.



Контроль носителей видеоинформации

Контроль видеоинформации, записанной на видеокассетах, требует оснащения участков таможенного контроля видеомагнитофонами или плеерами.



Телевизионные видеоконтрольные устройства

В качестве телевизионных видеоконтрольных устройств используются

мультисистемные мониторы.

Проигрыватель Dream X-108 – это универсальный DVD проигрыватель компакт-дисков.

Проигрыватель DVD с поддержкой MPEG-4 (DivX, XviD), MP-3 и JPEG типа Dream X – 108.



Рисунок. 7.3



Контроль фото – киноплёнок, слайдов

Не подлежащая перемещению через госграницу визуальная информация может вместе с иной информацией храниться на экспонированных фото и киноплёнках, слайдах, микрофильмах, микрофишах.

Для ее просмотра применяются устройство просмотра:

- ▶ Устройства просмотра фотоплёнок;
- ▶ Диапроекторы;
- ▶ Просмотрово-монтажные столики;
- ▶ Специальные компактные просмотровые установки;
- ▶ Средства контроля носителей ЭВМ.



Контроль фото – киноплёнок, слайдов

При просмотре визуальной информации применяются:

- ▶ Устройство просмотра фотоплёнок «ДЭФИ»;
- ▶ Диапроекторы «Пеленг»;

Просмотр микрофильмов и микрофишей может проводиться на специальных компактных просмотревых устройствах.



Стирание информации

Для стирания магнит носителей в практике таможенных служб применяются два технических средства:

- ▶ «РУСИ» представляет собой ручное стирающее устройство, который создает постоянное магнитное поле, манипулируя которым в непосредственной близости от носителя с магнитной записью, происходит его размагничивание.
- ▶ «УСИ» - специальный стирающий прибор, который позволяет осуществлять стирание информации с аудио-виде компакт – кассет.



Система визуального наблюдения

Визуальное наблюдение за оперативной обстановкой в зонах таможенного контроля включает две составляющие:

- ▶ Телевизионный контроль внутренних таможенных зон: пассажирские залы, комплектовки, грузовые пакгаузы, пассажиры;
- ▶ Визуальный и телевизионный контроль таможенных территорий предполагает осуществление наблюдения за опасными контрабандной деятельностью или криминогенной обстановки зонами, участками, объектами





Спасибо за внимание!

