

потребностей приоритетным стало управление таможенной деятельностью: сбор информации, поступающей с таможенных постов, ее анализ, обработка и выработка управляющих воздействий, которые и обеспечиваются путем создания систем деловой осведомленности.

ТАЙНИКИ КАК ОБЪЕКТЫ КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОГО ОСМОТРА В ПРАВООХРАНИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТАМОЖЕННЫХ ОРГАНОВ

Жук Р.Н.

Научный руководитель: д-р техн. наук, доцент Голубцова Е.С.
БНТУ

Криминалистическая наука не выработала еще определения криминалистических объектов. Исходя из уголовно-процессуальной терминологии объекты криминалистического осмотра – различные носители доказательной информации.

Практически во всех отраслях права тайники не являются доказательством правонарушения, за исключением некоторых случаев. В число таких случаев входит и нарушение таможенного законодательства. Во всех отраслях права тайник – может лишь быть свидетельством противоправного умысла. В делах о контрабанде тайники служат доказательством нарушения таможенного законодательства.

Так в Кодексе Республики Беларусь об административных правонарушениях с последними изменениями от 23 февраля 2010 г. предусмотрена административная ответственность за использование тайников при перемещении товаров через таможенную границу Республики Беларусь. Пункты 3 и 4 статьи 14.1 КоАП. предусматривают ответственность в виде штрафа в размере до 30 и до 50 базовых величин соответственно и конфискации товаров и транспортных средств, оборудованных тайниками.

Способы и средства обнаружения тайников

Главный инструмент в поиске тайников – это здравый смысл и аналитический ум, и в дополнение к этому специальные

инструменты – набор технических средств, необходимых для осуществления форм таможенного контроля. Тщательный визуальный осмотр, как правило, дает положительные результаты.

При осмотре отмечают предметы, которые стоят не на своем месте, следы царапин, сделанные инструментами, или протечки жидкости: свежей краски, лака. Осматривают вещи и предметы, которые недавно трогали, и в то же время внимательно наблюдают за подозреваемым.

Одним из способов поиска тайников является измерение предметов, в которых он может находиться, либо на глаз, либо рулеткой. Измерения помогают найти скрытые пространства и потайные отсеки. Сравнение внутренних и внешних размеров с учетом толщины материала позволяет обнаружить потайные отсеки. О существовании потайной комнаты можно узнать, начертив план помещения с размерами.

При осмотре помещений помогает слуховое восприятие, особенно в больших пространствах. Потайные помещения при простукивании стены дают более глухой звук, чем капитальная стена. Простукивание для обнаружения пустых пространств является распространенным способом и не требует специальных инструментов.

Еще один способ – разборка предметов. Разборка может быть простой, не требующей специальных инструментов, или сложной, когда для разборки требуются инструменты. Набор специальных инструментов, необходим для проведения любого серьезного поиска. Обнаружить мелкий предмет, который может быть тщательно замаскирован в стену, в перегородку и т. п., можно лишь только при помощи специальных устройств.

Технические средства таможенного контроля при обнаружении тайников

1) Поисковое зеркало – основной инструмент для обнаружения тайников.

Оно может быть либо маленьким или большим. Для удобства использования зеркало крепится на ручке, длина которой может изменяться в зависимости от необходимости.

2) рентгеновские аппараты.

Как правило, это портативные рентгеновские приборы, которыми пользуются многие сотрудники таможенных органов.

В аэропорту «Минск-2» имеются стационарные рентгеновские установки.

3) детекторы паров

Применяются для обнаружения испарений наркотических или взрывчатых веществ.

4) телевизионные и оптические системы

Предназначены для быстрого поиска взрывных устройств, оружия, наркотиков, контрабанды, осмотра транспортных средств, контейнеров, вагонов. Оптические приборы и зеркала дополняют собой возможности эндоскопического и телевизионного оборудования. Общим и главным для всех этих устройств является миниатюрный объектив, помещаемый на конце тонкого гибкого рукава, внутри которого изображение передается по оптоволоконному жгуту или посредством многокомпонентных линз.

5) металлодетекторы

Существуют портативные и стационарные модификации. Ручной металлоискатель применяют для быстрой и скрытной проверки на наличие оружия. Металлоискатели в аэропортах способны обнаруживать даже очень мелкие предметы. Чувствительность таких приборов регулируется, и обычно устанавливается на низкий уровень во избежание большого числа ложных срабатываний. Однако принципиальный недостаток металлоискателей состоит в том, что излучение экранируется любыми металлическими предметами. Даже небольшие отдельные металлические детали могут замаскировать искомый предмет.

Полагаться только на технические средства – ошибочно, главным средством обнаружения тайника является аналитическая работа искателя.

Наиболее типичные места оборудования тайников: картины, старинные часы, трубы, радиоаппаратура и бытовая техника, магнитофонные кассеты, зажигалки, фотоаппараты, стены и полости в стенах, книги.

Изготавливают тайники из мыла и шоколада, в аэрозольных баллонах или в других упаковках под давлением, керамике и т.д.