

Контрабанда наркотических средств и психотропных веществ является одной из глобальных проблем современного общества, поэтому её решение и минимизация ущерба может быть достигнуто только путём взаимовыгодного сотрудничества всех государств.

Литература

Игнатюк, А.З. Контрабанда и иные правонарушения во внешнеэкономической деятельности: теория и практика расследования / А.З. Игнатюк. – М.: Изд-во деловой и учеб. лит., 2011. – 319 с

Таможенный кодекс Евразийского экономического союза [Электронный ресурс]. – 2018. – Режим доступа: <https://www.alt.ru/codex-2018/contents/>

Признаки подлинности денежных билетов и определение способа изготовления поддельных денежных билетов

Шоломицкая Е.В., студ. III курса, БНТУ науч.
рук. Голубцова Е.С., д-р техн. наук, доц.

Для производства денежных билетов используется бумага, отличающаяся от потребительской бумаги, применяемой для выпуска обычной полиграфической продукции. Она не содержит оптического отбеливателя и поэтому в фильтрованном ультрафиолетовом свете выглядит темной. Бумага же общего назначения будет люминесцировать голубым или ярко-голубым светом. Бумага, за очень редким исключением, имеет двутоновый водяной знак (содержит чередующиеся более темные и более светлые участки, отличающиеся от остальной части денежного билета), хорошо видимый на просвет. Он обязательно должен иметь слегка размытые, нечеткие контуры. Это связано с тем, что толщина бумаги изменяется плавно. Если банкнота имеет водяной знак с четкими контурами и состоящий только из темных или светлых участков, то обязательно нужно проверить наличие остальных элементов защиты. Часто в бумагу денежных билетов вводят цветные защитные волокна, которые, как правило, люминесцируют под действием ультрафиолета. Кроме того, достаточно широко распространены пластиковые, металлизированные и металлические нити, иногда выходящие на поверхность денежного билета с лицевой стороны, так называемые «плавающие».

Краски, используемые при изготовлении денежных билетов, отличаются от обычных полиграфических. Они более устойчивы к действию различных химических веществ и не изменяют свой цвет. В

краски вводится ферромагнитный пигмент, который вызывает срабатывание различных тестеров. Очень распространено использование пигментов, люминесцирующих под действием ультрафиолета (свечение красного, зеленого и желтого цветов).

Наиболее четкие и контрастные изображения на денежных билетах выполняются способом глубокой металлографской печати, который позволяет получать изображения с красочным слоем достаточно большой толщины.

Все изображения на денежных билетах выполняются только штрихами различной ширины. В определенных местах денежного билета находится микропечать — мелкие повторяющиеся тексты, которые в большинстве случаев можно рассмотреть при небольшом увеличении. Широко распространены рисунки для совмещения. Одна часть изображения находится на лицевой стороне, а другая на оборотной. При рассмотрении на просвет они должны точно совпадать и (или) складываться в какое-либо изображение. В тонких линиях гильошированной рамки иногда находится латентное (скрытое) изображение, которое видно только в косопадающем свете. Относительно редко встречаются кинеграммы, представляющие собой красочные, переливающиеся изображения, которые можно рассмотреть только частями, поворачивая денежный билет под определенными углами. Данные изображения практически не поддаются подделке.

Список использованных источников

Признаки подлинности денежных билетов и определение способа изготовления поддельных денежных билетов [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_215315/. — Дата доступа: 02.04.2020.

Международно-правовой режим таможенного сотрудничества

Жарко В.С.

Научный руководитель: Лабкович О. В.

Белорусский национальный технический университет

Современное экономическое развитие характеризуется ярко выраженной тенденцией к интеграции национальных экономик в единый мировой хозяйственный комплекс. Создаются обширные зоны свободной торговли, возрастает роль международных соглашений по обмену