

<https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/osobyje-ekonomicheskie-zony/>. – Дата доступа: 02.04.2023.

2. О совершенствовании специального правового режима китайско-белорусского индустриального парка "великий камень: Указ Президента Республики Беларусь, 12 мая 2017 г., № 166 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

УДК 339.5

## **АТРИБУТЫ ТАМОЖЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

Руткевич П.И.

Научный руководитель: д.т.н., доцент Голубцова Е.С.  
Белорусский национальный технический университет

Внешнеэкономическая деятельность, являясь таким феноменом, без которого уже невозможно представить функционирование мирового сообщества, предполагает сочетание производственно-хозяйственных функций бизнес-сообществ, нацеленных на осуществление экспортных операций исходя из четко определенного внешнеэкономического плана, способов организации деятельности на мировых внешних рынках. При этом необходимо отметить, что значительная роль в совершении внешнеэкономической деятельности отводится перевозкам, которые в большинстве своем осуществляются при помощи автомобильного транспорта. И здесь очень важна реализуемая таможенными органами функция контроля за перемещаемыми товарами, без которой правонарушения в этой области с каждым днем становились бы более частым явлением. И основным способом обеспечения этого контроля, который позволяет сохранять в неизменном виде количественное содержание и качественное состояние перевозимых товаров, являются атрибуты таможенного обеспечения.

В качестве атрибутов таможенного обеспечения могут использоваться пломбы, изготовленные из свинца и пластмассы, электронные пломбы для установления контроля над транзитными грузами, клейкие ленты и замки разового действия. Все перечисленные средства применяются к разнообразным внешним защитным ёмкостям, в которых находятся товары и в отношении которых таможенными органами был проведен таможенный дозор и после получено разрешение на транспортировку.

Устанавливая атрибуты таможенного обеспечения на различного рода транспортные средства, защитные ёмкости, таможенники преследуют цель обеспечения невозможности незаконного доступа к их внутреннему

содержимому без нарушения этих атрибутов, наложение которых осуществляется с помощью таких технических средств таможенного контроля, как запорно-пломбировочные устройства, печати, пломбираторы.

Определение того факта, является ли рассматриваемое средство таможенного контроля в виде клейких контрольных лент поврежденным не представляет собой какую-то сверхсложную задачу, так как необходимо лишь тщательно провести осмотр тех мест, где они оторвались или порвались, и, выяснив, есть ли возможность посредством таких нарушений – совершенных случайно или с действительными намерениями, получить доступ к содержимому защитной ёмкости. Зачастую, внутренняя сторона поврежденной липкой ленты может содержать следы вещества, к которому она применялась, и, сравнивая эти остатки вещества с тем местом, где была повреждена защитная ёмкость, можно с высокой степенью уверенности выяснить, была ли сорвана лента с умыслом или эти места были повреждены во время перемещения груза.

Пломбирование и опечатывание – это те виды наложения атрибутов таможенного обеспечения, которые очень хорошо известны. Некоторое время назад очень часто для этих целей служили свинцовые пломбы, либо применялся метод проставления печати на пластилин, специальные мастики или сургуч [1].

Рассматривая недостатки таких давно применяемых способов наложения атрибутов таможенного контроля, как опечатывание и пломбирование, можно выделить следующие:

- чтобы совершить опломбирование и опечатывание необходимо иметь в распоряжении определенные инструменты – пломбиратор и печать соответственно;

- очень часто оттиск пломбиратора или печати получается нечетким. Кроме того, инструмент имеет свойство изнашиваться, что еще больше увеличивает этот недостаток;

- свинец, используемый для производства пломб, оказывает негативное влияние на человека и окружающую среду;

- забитые пластилином, сургучом или мастикой, оттиски печатей очень просто могут повредиться при случайном контакте с каким-то твердым предметом.

Если говорить о пластмассовых пломбах, то у них наблюдается определенный перечень недостатков, из-за которых происходит их противоправное нарушение и повторное использование. Например, одним из таких недостатков является то, что, находясь в горячей воде, полиэтилен теряет свою форму, становясь более мягким, и в том случае, если скрученная часть пломбировочной проволоки неправильно была втянута за армировочную скобу, то вытянуть ее из пломбы не составит труда.

Следует отметить, что на практике таможенные органы все еще используют свинцовые пломбы, однако уже идет активное применение современных высоконадежных средств пломбирования, к которым относятся:

- индикаторные пломбы, которыми осуществляется опломбирование складских помещений, контейнеров. Для того, чтобы применить этот вид пломбы нет необходимости в каких-то специальных инструментов, кроме того, снимается она также при помощи рук или подвергается срезанию ножами.

- силовые пломбировочные устройства, которые являются представителями группы охранных средств и могут быть использованы один раз. Данный вид пломб нельзя снять, не имея специального инструмента.

Самым высоконадежным атрибутом таможенного обеспечения являются навигационные пломбы. В Республике Беларусь такие пломбы на обязательной основе используются в следующих случаях:

- когда товары ввозятся посредством автомобильного транспорта с территорий Литвы, Латвии и Польши;

- когда автомобильным транспортом осуществляется транзитная перевозка товаров, имеющих статус повышенной опасности [2].

Навигационная пломба – это устройство, которое предоставляет конкретный объем информации, необходимый для осуществления перевозки. Например, это сведения о товаре, отправителе, получателе и маршруте следования. Основными преимуществами таких пломб являются:

- возможность использования много раз, поскольку такие устройства создаются с включением в них многоцветного элемента пломбирования;

- гарантирование сохранности данных при помощи различных программных решений;

- возможность авторизированного контроля за закрытием грузового отсека, регистрацией даты и времени открытия и закрытия, а также места нахождения опломбированного грузового отсека [3].

Также очень важным является тот факт, что использование навигационных пломб сокращает время совершения таможенных операций в отношении товаров, которые перемещаются под данным видом пломб.

Таким образом, основной целью использования атрибутов таможенного обеспечения выступает предотвращение возможности незаконного доступа к перемещаемому объекту таможенного контроля. Таможенные органы, понимая необходимость дальнейшего совершенствования применяемых методов, не остановились на давно используемых атрибутах таможенного обеспечения, а смогли внедрить в свою деятельность самые надежные на данный момент пломбировочные устройства, что позволяет обеспечивать наивысший уровень защиты грузовых упаковок от действий, связанных с несоблюдением таможенного законодательства Республики Беларусь.

## Литература

1. Технические средства наложения атрибутов таможенного обеспечения и определения их целостности [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tsttk.narod.ru/tsodiksothk/tsnatoioic.html>. – Дата доступа: 02.03.2023.

2. Внесены изменения в законодательство по вопросам применения навигационных пломб [Электронный ресурс] // Ассоциация международных автомобильных перевозчиков. – Режим доступа: [http://bamar.org/information/news/2023\\_01\\_24\\_194714/](http://bamar.org/information/news/2023_01_24_194714/) - Дата доступа: 02.03.2023.

3. Электронная навигационная пломба [Электронный ресурс] // Телематика. – Режим доступа: <https://www.m-telematics.ru/product/plomba-navigatsionnaya/elektronnaya-navigatsionnaya-plomba/>. - Дата доступа: 03.03.2023.

УДК 303.724.32

### **РЕГРЕССИОННЫЙ АНАЛИЗ ЭКСПОРТА ТОВАРНОЙ ГРУППЫ 04 «МОЛОЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ; ЯЙЦА ПТИЦ; МЕД НАТУРАЛЬНЫЙ; ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ, В ДРУГОМ МЕСТЕ НЕ ПОИМЕНОВАННЫЕ ИЛИ НЕ ВКЛЮЧЕННЫЕ»**

Руткевич П.И.

Научный руководитель: ст. преподаватель Альшевская О.В.  
Белорусский национальный технический университет

Экспорт является одним из основных приоритетов развития белорусской экономики. Экспортная продукция Беларуси разнообразна и насчитывает более тысячи наименований. Важнейшими экспортируемыми товарами являются продукция нефтехимии, машиностроения, металлургии, деревообработки, легкой промышленности, молочная и мясная продукция, мебель, стекло, стекловолокно, цемент [1].

Среди вышеперечисленных экспортируемых товаров наибольший интерес представляет молочная продукция, так как она входит в анализируемую товарную группу 04. Данная группа состоит из 10 товарных позиций и кроме молочной продукции включает также яйца птиц и яичные желтки; натуральный мед; пищевые продукты животного происхождения, в другом месте не поименованные или не включенные.

Белорусская молочная отрасль располагает достаточными ресурсами для обеспечения потребностей внутреннего спроса. Кроме того, Беларусь