

УДК 339.05

***ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ ДОСТОВЕРНОСТИ
ЗАЯВЛЕННОГО КОДА ТОВАРОВ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ***

Воронина А.Д.,

студент

Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского

Россия, г. Калуга

Хохлова Н.А.

студент

Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского

Россия, г. Калуга

Непарко М.В.

доцент

Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского

Россия, г. Калуга

Аннотация

Современные условия диктуют необходимость обеспечения качественного таможенного контроля, который включает в себя контроль достоверности заявленного кода товаров, перемещаемых через таможенную границу Российской Федерации. Важным вопросом таможенных органов, осуществляющих таможенное декларирование, является правильность классификации товаров и транспортных средств по ТН ВЭД ЕАЭС. В данной статье рассмотрены теоретические аспекты обеспечения таможенного контроля достоверности заявленного кода товаров, проведен анализ, который базируется на использовании комплекса методов научного познания, использованы графоаналитические методы. Результаты проведенного исследования позволяют

Дневник науки | www.dnevniknauki.ru | СМИ Эл № ФС 77-68405 ISSN 2541-8327

оценить эффективность работы таможенных органов в части проверки достоверности заявленного кода товаров. Использование правильного кода по ТН ВЭД и правильная его интерпретация имеют первостепенное значение при перемещении товара через таможенную границу. Неправильное определение кода может быть расценено таможенным органом как несоблюдение таможенного законодательства, введение в заблуждение или уход от уплаты таможенных платежей, каждое из которых влечет за собой соответствующие штрафы. Определение кода по ТН ВЭД может быть довольно сложным в отдельных случаях, поскольку интерпретация кода может варьироваться в зависимости от товара и страны производителя.

Ключевые слова: таможенный контроль, товарная номенклатура, участник внешнеэкономической деятельности, классификация товаров, таможенные органы.

***ENSURING CUSTOMS CONTROL OF THE AUTHENTICITY OF THE
DECLARED CODE OF GOODS IN MODERN CONDITIONS***

Voronina A.D.,

student

Kaluga State University named after K.E. Tsiolkovsky

Russia, Kaluga

Khokhlova N.A.

student

Kaluga State University named after K.E. Tsiolkovsky

Russia, Kaluga

Neparko M.V.

Associate Professor

Kaluga State University named after K.E. Tsiolkovsky

Russia, Kaluga

Annotation

Modern conditions dictate the need to ensure high-quality customs control, which includes verification of the authenticity of the declared code of goods transported across the customs border of the Russian Federation. An important issue of the customs authorities carrying out customs declaration is the correctness of the classification of goods and vehicles according to the Customs Code of the EAEU. This article discusses the theoretical aspects of ensuring customs control of the authenticity of the declared goods code. The analysis is also carried out, which is based on the use of a complex of methods of scientific cognition, graphoanalytic methods are used. The results of the study allow us to evaluate the effectiveness of the work of customs authorities in terms of verifying the authenticity of the declared goods code. The use of the correct HS code and its correct interpretation are of paramount importance when moving goods across the customs border. Incorrect identification of the code may be regarded by the customs authority as non-compliance with customs legislation, misleading or evasion of customs payments, each of which entails appropriate penalties. Determining the HS code can be quite difficult in some cases, since the interpretation of the code may vary depending on the product and the country of origin.

Keywords: customs control, commodity nomenclature, participant in foreign economic activity, classification of goods, customs authorities.

В современных условиях, которые предполагают производство и распространение новых товарных групп, особенно актуальным при таможенном контроле является вопрос правильности и достоверности определения их кода в

соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза. Это классификатор товаров, который используется декларантами и уполномоченными лицами таможенных органов при проведении таможенных операций.

Первая Товарная номенклатурой внешнеэкономической деятельности была разработана и опубликована еще в 1990 году. На сегодняшний день данный классификатор является расширенным и разработанным вариантом на основе Гармонизированной системы описания и кодирования товаров (далее – ГС), принятая Советом таможенного сотрудничества в 1988 году. [5].

В связи с переходом с 1 января 2022 года на обновленную редакцию ТН ВЭД ЕАЭС на основе седьмого издания ГС были внесены изменения в нормативно-правовую базу Российской Федерации и ЕАЭС в части кодов ТН ВЭД ЕАЭС. В 2022 году работа над поправками в Пояснения к ГС была завершена.

Вопрос контроля достоверности заявленного кода товаров регламентируется такими нормативно-правовыми актами, как:

— Статьи 19, 20 Таможенного кодекса Евразийского экономического союза (в редакции от 29.05.2019);

— Статья 16.2 Кодекса РФ об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ (в редакции от 24.11.2022);

— Главы 3, 4 Федерального закона от 03.08.2018 № 289-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации» (в редакции от 14.07.2022);

— Приказ ФТС России от 25.10.2021 № 926 «Об утверждении формы решения о классификации товара в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза...» [1] [3].

Сложность определения достоверности заявленного кода заключается не только в постоянном расширении спектра перемещаемых через таможенную границу товарных позиций, но и в особенностях проведения таможенных операций.

Классификация товаров и транспортных средств по ТН ВЭД ЕАЭС является одним из важных вопросов, как для таможенного инспектора, осуществляющего таможенное декларирование, так и для участника внешнеэкономической деятельности, поскольку от этого зависят:

- ставка ввозной или вывозной таможенной пошлины, а соответственно, и размер уплачиваемых таможенных платежей;
- повышение объективности таможенной статистики внешнеторговой деятельности, которая используется при выработке таможенной политики государств-членов ЕАЭС;
- применение к товарам и транспортным средствам нетарифных мер, а также запретов и ограничений [4].

Также данный вид таможенного контроля включает в себя контроль по обеспечению полноты и достоверности сведений, указанных в декларации на товары, цель которого заключается в:

- идентификации и классификации товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС [1];
- проверке правильности описания декларируемого товара в декларации на товары;
- контроле по обеспечению соблюдения условий помещения товаров под соответствующую таможенную процедуру;
- проверке представленных документов и сведений, подтверждающих факт происхождения товаров, а, следовательно, и применение к данным товарам тарифных льгот и преференций.

Что касается последнего, до 31 декабря 2022 года включительно, согласно Приказу Торгово-промышленной палаты РФ от 28.03.2022 г. № 32, сертификаты о происхождении товара формы СТ-1 выдаются на безвозмездной основе в целях неприменения запретительных и ограничительных мер. Также данное нововведение связано с недопущением задержек экспортных операций.

В качестве успешной деятельности таможенных органов по осуществлению контроля правильности классификации товаров и правильности определения страны происхождения товаров могут выступить статистические данные, представленные в таблице 1 [2].

Таблица 1 – Структура показателей по правильности классификации товаров и правильности определения страны происхождения товаров

| 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. |
|--|----------|----------|
| Количество принятых решений о классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС | | |
| 42 491 | 32 557 | 31 602 |
| Количество возбужденных дел об АП по фактам неправильной классификации товаров | | |
| 1 823 | 1 470 | 1 868 |
| Количество деклараций с откорректированными сведениями о происхождении товаров | | |
| 9 952 | 10 994 | 13 950 |
| Сумма доначисленных таможенных платежей, млн | | |
| 966,98 | 1 470,35 | 2 237,21 |

Источник: <http://www.customs.gov.ru>

Проанализировав анализ структуры показателей по правильности классификации товаров и правильности определения страны происхождения товаров за 2019-2021 года можно сделать вывод о том, что наблюдается, в основном, положительная динамика.

Так, например, в 2021 году по сравнению с 2019 годом снизилось количество принятых решений о классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС на 10 889 решений. В первую очередь, это связано с начавшейся в 2020 году мировой пандемией коронавируса.

Что касается количества возбужденных дел об административных правонарушениях по фактам неправильной классификации товаров, Дневник науки | www.dnevniknauki.ru | СМИ Эл № ФС 77-68405 ISSN 2541-8327

наблюдается прирост на 398 дел в 2021 году по сравнению с предыдущим годом. Это, безусловно, связано с эффективным и оперативным выполнением работы уполномоченных лиц таможенных органов.

Также наблюдается рост количества деклараций с откорректированными сведениями о происхождении товаров. В 2021 году по сравнению с 2019 годом данный показатель увеличился на 3 998 деклараций, что свидетельствует, опять же, об успешной и скоординированной работе таможенных органов.

Не менее значительный рост в 2021 году наблюдается в части доначисленных таможенных платежей и составил 2 237,21 млн руб., что на 1 270,23 млн руб. больше, чем в 2019 году. Стоит отметить, что данный рост положительно влияет на пополняемость федерального бюджета [1].

Таким образом, код ТН ВЭД рассматривается как незаменимый инструмент для международной торговли, универсальный экономический язык и кодирование товаров, который используется более чем 200 странами и другими экономиками по всему миру в качестве основы для таможенных тарифов. Более 98% товаров, участвующих в международной торговле, классифицируются по ТН ВЭД.

Код также используется таможенными органами для мониторинга, обновления и оптимизации контролируемых товаров, размера таможенных платежей, правил происхождения, торговой политики, составления национальных счетов, определения квот, а также анализа.

Таможенные органы осуществляя таможенный контроль выполняют важную роль в части проверки достоверности заявленного кода товаров, что способствует эффективному функционированию таможенной системы и недопущению факта недостоверного определения кода товаров при перемещении их через таможенную границу.

Библиографический список:

1. Ежегодный сборник «Таможенная служба Российской Федерации». – [Электронный ресурс] – Режим доступа - URL: <https://customs.gov.ru/activity/results/ezhegodnyj-sbornik-tamozhennaya-sluzhba-rossijskoj-federaczii> (дата обращения 01.12.2022).
2. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. (в редакции ФЗ от 24 ноября 2022 г. № 195-ФЗ. [Электронный ресурс] – Режим доступа - URL: // <https://base.garant.ru/12125267/?ysclid=lb6nz6305s339479350> (дата обращения 01.12.2022).
3. Алексеева Н.Н., Андреева Е.И., Караулова А.Н., Криштафович Д.В. Классификация и идентификация товаров в таможенных целях // Вестник Российской таможенной академии. 2021. №4. С. 53 – 64.
4. Непарко М.В., Акимова К.В., Цемержинская А.В. Особенности таможенной экспертизы при классификации товаров по товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. 2022. №10. С. 217-219. [Электронный ресурс] – Режим доступа - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49729203> (дата обращения 15.11.2022).
5. Непарко М.В. Таможенно-тарифное регулирование в России: современные тенденции и перспективы // В сборнике: Научные труды Калужского государственного университета имени К.Э. Циолковского. материалы докладов гуманитарных секций региональной университетской научно-практической конференции. Сер. "Гуманитарные науки" 2017. С. 283-287. [Электронный ресурс] – Режим доступа - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=29722027> (дата обращения 12.11.2022).

Оригинальность 86%