

УДК 338.14 DOI: 10.14451/1.236.128

К вопросу значимости статистической информации при международном сотрудничестве в контексте параллельного импорта*

© 2024 Кришталева Таисия Ивановна

Ведущий научный сотрудник Центра научных исследований и стратегического консалтинга Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа, доктор экономических наук. Финансовый университет при Правительстве РФ.

E-mail: tikrishtaleva@fa.ru

Ключевые слова: банковские платежи, международное сотрудничество, перемещение капитала, статистическая информация, финансовые операции.

Международное сотрудничество в контексте параллельного импорта является сложным процессом, учитывающим правовую базу сторон взаимодействия, массив данных по классификации товаров и обработку информации по различным группам товаров, а также их учет и анализ. Учет и статистика торговли услугами формируются на основе данных по банковским и финансовым операциям, связанным с платежами внутри и за пределами России. Это означает, что любая операция, связанная с куплей-продажей услуг между российскими и иностранными компаниями или иными лицами, фиксируется через систему банковских платежей. Такой подход позволяет отслеживать перемещение капитала и оценивать объем оказанных и полученных услуг. В этой связи важная роль отводится статистической информации, обеспечивающей достоверность и прозрачность данных международного сотрудничества, что подтверждает актуальность вопросов исследования.

Введение

Товары параллельного импорта сопровождаются такой же документацией, как и при прямом ввозе. Процесс декларирования в таможенных органах остается неизменным и включает в себя предоставление необходимых документов, заполнение декларации и уплату таможенных сборов. Следует подчеркнуть, что лишь физические лица имеют право импортировать това-

ры исключительно для личных нужд. Процесс параллельного импорта сопровождается обработкой достаточно большого массива статистических, учетных и аналитических данных, что в свою очередь требует оперативного действия и применения цифровых технологий.

Цель исследования обусловлена выявлением значимости статистической информации при международном сотрудничестве в контексте

*Статья подготовлена по результатам исследований, выполненных за счет бюджетных средств по государственному заданию Финансового университета. (Р)

параллельного импорта.

Методы исследования

При проведении исследования использовались методы анализа, сопоставления и сравнения, способствующие структурированию полученных результатов и обоснованных выводов.

Результаты исследования и их обсуждение

Система формирования статистической информации по импорту в Российской Федерации обладает рядом особенностей, которые определяются правовой базой, структурой и механизмами обработки данных.

1. Система классификаций.
2. Электронное декларирование.
3. Контроль над достоверностью данных.
4. Статистика торговли услугами.
5. Международное сотрудничество.

Система классификации товаров, используемая для статистики внешнеторгового оборота, включает в себя детализированную классификацию товаров, что позволяет вести учет и анализ импорта по различным группам товаров и странам-партнерам. «Список разрешенных товаров содержит в себе указание:

1. Кода ТН ВЭД. В данном случае любые товары, которые подходят под этот, могут быть ввезены.
2. Кода ТН ВЭД с указанием бренда. Могут ввозиться только те товары брендов, которые содержат этот код.
3. Кода ТН ВЭД с исключениями. Параллельный импорт может применяться в отношении всех товаров, содержащих этот код, за исключением брендов, которые указываются в исключении (только при наличии разрешительного документа)» [2].

«ТН ВЭД – это система описания и кодирования, которая используется для классификации товаров в целях применения мер таможенно-тарифного регулирования, вывозных таможенных пошлин, запретов и ограничений, мер защиты внутреннего рынка и ведения таможенной статистики» [4].

Код ТН ВЭД основывается на Гармонизированной системе описания и кодирования товаров, разработанной Всемирной таможенной организацией. Эта система принята большинством стран мира и облегчает международную торговлю за счёт унификации процессов классификации товаров.

Структура кода ТН ВЭД состоит из 6 цифр в соответствии с Гармонизированной системой, но может быть расширена до 10 и более цифр в зависимости от требований национального законодательства, что позволяет учитывать специфику товаров в каждой отдельной стране или экономическом союзе.

Для товаров, поступающих через параллельный импорт, предусмотрены определенные требования (составлено авторами по материалам [2]):

- Оригинальность товара.
Товар должен быть подтвержден документально, а также с помощью цепочки поставок
- Разрешение приказом Минпромторга.
Декларанту необходимо указать код ТН ВЭД и название бренда.
- Легальность.
Наличие договора с правообладателем.
- Наличие необходимой документации.
Соблюдение корректного оформления всей необходимой документации и ее наличие.
- Маркировка.
Для товаров, подлежащих обязательной маркировке в системе «Честный знак».

В последние годы наблюдается активное внедрение цифровых технологий в процесс сбора и обработки статистической информации, что позволяет повысить эффективность и оперативность работы статистических служб, а также улучшить качество и доступность данных.

«Цифровая экономика является важной движущей силой инноваций и конкурентоспособности государств. Наша страна в настоящее время активно осуществляет переход к цифровой экономике, внедряя элементы парадигмы цифровой экономики. Федеральная таможенная служба

России, в частности, планирует к 2030 году обеспечить полномасштабную цифровизацию деятельности таможенных органов» [1].

Применение цифровой экономики в России обязали таможенные службы обновить свои методы, обеспечивающие повышение эффективности надзорной функции и управленческих процессов за счет автоматизации рабочих процессов. Появилось такое понятие как «цифровая таможня», которая представляет собой концепцию, направленную на применение цифровых технологий для оптимизации и автоматизации процессов таможенного контроля и управления. Целями данной инициативы являются упрощение таможенных процедур, ускорение обработки информации, повышение прозрачности и снижение издержек для бизнеса при ввозе и вывозе товаров. В части «цифровой таможни» применяются различные технологические решения.

«Стратегия развития ФТС до 2030 года ставит задачу – перехода от таможни цифровой к таможне интеллектуальной» [3]:

– Электронное декларирование.

Предоставляет возможность подачи таможенных деклараций в электронном виде, сокращая время обработки документов.

– Автоматизированное решение по классификации товаров.

Применение интеллектуально-коммуникативных технологий для определения кодов по ТН В ЭД, для минимизации риска ошибок при декларировании.

– Трекинг контейнеров и грузов.

С помощью системы отслеживания перемещений обеспечивается контроль местоположения грузов в реальном времени, что повышает безопасность и позволяет эффективно планировать логистику.

– Интеграция с торговыми и логистическими платформами.

Осуществление обмена данными о грузоперевозках, упрощении процедуры таможенного оформления и сокращения времени доставки.

– Блокчейн.

Обеспечение безопасности и неизменности данных о транзакциях, участниках внешнеэкономической деятельности и движении товаров через границу.

– Использование больших данных и аналитики. Выявление рисков и оптимизация процессов таможенного контроля.

Одной из важных функций ФТС также является контроль над достоверностью данных, что обусловлено обеспечением точности и полноты, предоставляемой участниками внешнеэкономической деятельности информации. Данная функция обеспечивает корректное исчисление таможенных платежей, соблюдение таможенного законодательства, а также предотвращает контрабанду и иные незаконные действия.

Осуществление контроля над достоверностью предоставляемых данных обеспечивается следующими методами верификации и учета:

– документальная проверка – это базовый метод проверки, при котором таможенные органы требуют представления документов, подтверждающих заявленные сведения о товарах, таких как счета-фактуры, транспортные документы, сертификаты соответствия и другие;

– в случаях, когда возникают сомнения в точности представленной документации или когда это предусмотрено таможенным регулированием, может быть проведен физический осмотр груза для проверки его фактического состояния, количества, веса и других характеристик;

– аудит на месте, также известный как послетамженный аудит, который включает проверку деятельности компании-импортера или экспортера на предмет соблюдения таможенного законодательства после осуществления ВЭД. Аудит может охватывать изучение внутренних документов организации, бухгалтерских книг и другой документации для подтверждения правильности таможенного декларирования;

– автоматизированные системы анализа рисков и обработки данных позволяют ФТС Российской

ской Федерации эффективно обрабатывать большие объемы информации, выявлять несоответствия и случаи для дальнейшей проверки;

- обмен информацией и совместные проверки с другими контрольными органами, как внутри страны, так и за рубежом, усиливают эффективность контроля над достоверностью данных.

Статистика торговли услугами является важным аспектом изучения экономической активности страны, поскольку она отражает обмен услугами между странами. В случае Российской Федерации, как и для любой другой страны, подсчет и анализ торговли услугами помогает понять общую картину внешнеэкономических связей, динамику развития отраслей экономики, специализацию в международном разделении труда и эффективность внешнеэкономической деятельности.

Международное сотрудничество в контексте параллельного импорта имеет неоднозначный характер.

- С одной стороны, легализация параллельного импорта вызывает недовольство у зарубежных правообладателей, ведь компании теряют контроль над распределением и ценообразованием своих товаров на российском рынке.
- С другой стороны, для ряда стран и компаний, не поддерживающих санкции против России или практикующих более гибкую торговую политику, возможность поставок через параллельный импорт может открывать новые коммерческие возможности.

Россия в этом контексте ищет пути для сотрудничества с такими странами как Китай, Индия, некоторыми государствами Ближнего Востока, Латинской Америки и Юго-Восточной Азии, где компании могут быть заинтересованы в расширении своего присутствия на российском рынке через каналы, не затрагиваемые западными санкциями.

Сотрудничество с Китаем в последние годы значительно углубилось, поскольку обе страны видят в этом партнёрстве механизм противодействия доминированию Запада в мировой политике и экономике. Это сотрудничество простирается от энергетического сектора до технологий и инфраструктурных проектов.

Индия также представляет огромный интерес для России, особенно в сферах оборонной промышленности, энергетики и космических исследований. Исторически между нашими странами сложились крепкие отношения, которые мы стремимся сохранять и развивать, несмотря на попытки давления со стороны Запада.

Страны Ближнего Востока, Латинской Америки и Юго-Восточной Азии также представляют интерес для России с точки зрения экономического сотрудничества, экспорта энергоресурсов, военно-технического сотрудничества и инвестиций в инфраструктуру. Эти регионы обладают рядом стратегических преимуществ, включая значительные рынки сбыта, развивающуюся промышленность и потенциал для совместных проектов в области энергетики, аграрного сектора и туризма.

Выводы

В заключение отметим, что для успешного взаимодействия со странами Ближнего Востока, Латинской Америки и Юго-Восточной Азии России требуется тщательно сбалансировать свои интересы и учесть соответствующие риски. Важным аспектом является разработка механизмов финансовых и торговых операций, способных нивелировать влияние западных санкций, таких как использование национальных валют во взаиморасчетах и создание общих инвестиционных фондов. В рамках определенных усилий Россия также активно работает над развитием экономических союзов, таких как Евразийский экономический союз (ЕАЭС), Шанхайская организация сотрудничества (ШОС) и БРИКС, стремясь укрепить международное позиционирование и создать альтернативные каналы международной торговли и инвестиций.

Библиографический список

1. Кулешова Л. И. Цифровизация таможенного администрирования // Научные исследования и инновации. – 2021. – № 2. – С. 108–112.
2. Лукьянова А. М. Особенности параллельного импорта в России. Современные реалии // Наука молодых - будущее России : Сборник статей V Всероссийской научно-практической конференции, Пенза, 17 мая 2023 года. – Пенза: Наука и Просвещение (ИП Гуляев, Г. Ю.) – 2023. – С. 119–122.
3. Соловьев Е. Н. Цифровое развитие ФТС: от таможни цифровой к таможне интеллектуальной // Актуальные проблемы современной России: психология, педагогика, экономика, управление и право : Сборник научных трудов международных научно-практических конференций, Москва, 07–24 апреля 2023 года. – М. : Московский психолого-социальный университет, 2023. – С. 1345–1347.
4. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза (ред. от 29.05.2019) (Приложение № 1 к Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза).