МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

Кафедра таможенного, административного и финансового права

СИСТЕМА МАРКИРОВКИ И ПРОСЛЕЖИВАЕМОСТИ ТОВАРОВ

АВТОРЕФЕРАТ ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

студентки5 курса 551 группы специальности 38.05.02 «Таможенное дело» юридического факультета СГУ им. Н.Г.Чернышевского Берген Натальи Андреевны

Научный руководитель доцент, к.ю.н., доцент И.В. Мильшина

Зав. кафедрой таможенного, административного и финансового права, к.ю.н., доцент С.А. Овсянников

Саратов 2023

Во введении обоснована актуальностьвыбранной темы. Сегодня цифровизация уже успела занять важное место практически во всех сферах человеческой деятельности. Это касается не только политического и экономического развития в каждом отдельном государстве, но также цифровые технологии активно внедряются в сферу межгосударственных отношений. Цифровизация стала частью жизни, изменяя традиционные системы. Государства-члены Евразийского экономического союза проводят совместную политику, направленную на переход к цифровой экономике, создавая проекты, которые касаются бизнес-процессов и цифровой трансформации отраслей экономики в целом.

Евразийским Высшим экономическим советом разработаны утверждены «Основные направления реализации цифровой повестки Евразийского экономического союза до 2025 года». Одним из основных направлений является цифровой рынок, где обеспечивается свободное движение товаров, услуг, капитала и рабочей силы, происходит упрощение торговых процедур путем перехода в цифровую форму 1. Реализация цифровой повестки предполагает создание единого цифрового евразийского пространства, необходимым функционирования элементом которого выступает система маркировки и прослеживаемости товаров.

Система маркировки и прослеживаемости товаров находится на стадии активного внедрения как на уровне ЕАЭС, так и на уровне Российской Федерации. Основная цель создания системы заключается в создании таких условий, при которых участники внешнеэкономической деятельности не смогут уклоняться от уплаты таможенных и налоговых платежей. Факторами, которые послужили внедрению системы маркировки и прослеживаемости товаров, являются увеличение объемов нелегально экспортируемой и импортируемой продукции, что приводит к уменьшению налоговых поступлений в государственный бюджет, а фальсификация

¹Об Основных направлениях реализации цифровой повестки Евразийского экономического союза до 2025 года: Решение Высшего Евразийского экономического совета от 11 октября 2017 г. № 12 // Официальный сайт Евразийского экономического союза. URL: http://www.eaeunion.org/. 10.11.2017.

товаров приводит к возникновению угрозы жизни и здоровья людей, животных и растений.

Определяя значение планируемой К повсеместному введению электронной системы маркировки и прослеживаемости товаров в рамках Евразийского экономического союза, следует сказать, что данная система позволит осуществлять контроль безопасности вводимых в оборот товаров на всем их жизненном цикле, начиная с производства и поставки товаров до реализации конечным потребителям, а также решить задачи по упрощению и обеспечению прозрачности таможенных процедур. Кроме того, введение единой системы прослеживаемости товаров в ЕАЭС ускорит процессы свободного перемещения товаров, станет возможным построение актуальной статистической И аналитической отчетности, будут оптимизированы логистические цепочки товаров.

Благодаря единой системе прослеживаемости товаров в ЕАЭС потребители получат возможность доступа к достоверной информации о приобретаемой продукции, государство сможет осуществлять контроль за уплатой налогов и свести к минимуму объем контрафактных товаров, тем самым обеспечить защиту потребителей.

Целью настоящего исследования является изучение и анализ функционирования единой системы маркировки и прослеживаемости товаров на пространстве Евразийского экономического союза на основе имеющегося механизма взаимодействия Цифровой платформы ЕАЭС с Национальной информационной системой маркировки и прослеживаемости товаров в Российской Федерации.

Для достижения цели исследования необходимо выполнить следующие задачи:

- рассмотреть необходимость внедрения системы маркировки товаров, а также определить ее цели, задачи и функции;
- изучить процесс становления системы маркировки и прослеживаемости товаров на пространстве EAЭC;

- исследовать порядок функционирования механизма национальных систем государств членов EAЭС;
- проанализировать специфику внедрения системы прослеживаемости на территории Российской Федерации;
- выявить проблемные аспекты реализации системы маркировки и прослеживаемости товаров и предложить пути решения данных проблем.

Объектом дипломной работы являются общественные отношения, возникающие по поводу функционирования системы маркировки и прослеживаемости товаров в Евразийском экономическом союзе.

Предметом дипломной работы являются нормы наднационального и национального законодательства, обеспечивающие внедрение механизмов системы маркировки и прослеживаемости товаров в государствах-членах Евразийского экономического союза.

Степень изученности темы. Проблема функционирования системы маркировки и прослеживаемости товаров освещается в научных публикациях и печатных изданиях. Теоретические основы исследования системы маркировки и прослеживаемости товаров можно увидеть в работах: Захарченко Т.А., Самченко О.Н., Голубенко О.А., Финаенова Э.В. и др.

Нормативная основа исследования рассматривается на двух уровнях: наднациональном и национальном.

Нормативные акты наднационального уровня:

- в области маркировки товаров определяют общие правила функционирования системы маркировки на территории EAЭС и правила маркирования товаров средствами идентификации;
- в области прослеживаемости товаров функционирование наднациональной системы прослеживаемости товаров, необходимой для обмена информацией о пересечении границы между государствами-членами EAЭС прослеживаемого товара.

Нормативные акты национального уровня:

- в области маркировки товаров утверждают создание модели функционирования системы маркировки товаров средствами идентификации, а также перечень товаров, подлежащий маркировке;
- в области прослеживаемости товаров обеспечивают прослеживаемость импортных товаров на внутренних ранках государствчленов EAЭC.

Методологической основой исследования выступают современные общие и частные методы научного познания. При подготовке и анализе теоретического и практического материала широко использовались метод сравнительно-правового анализа, логический метод, методы синтеза, индукции и дедукции.

Структура работы определена поставленной целью и включает три главы, четыре параграфа, введение, заключение и список использованных источников.

Основное содержание работы. Первая главадипломной работы «Теоретико-правовые основы маркировки товаров средствами идентификации» посвящена изучению сущности маркировки товаров, а также особенностям становления системы маркировки и прослеживаемости товаров на пространстве ЕАЭС.

В работеотмечено, что внедрение цифровой системы маркировки товаров необходимо, в первую очередь, для борьбы с недобросовестными участниками внешнеэкономической деятельности и снижения доли контрафактной и фальсифицированной продукции.

Законодательно закрепленное определение понятия «маркировка» содержится в Концепции создания и функционирования в Российской Федерации системы маркировки товаров средствами идентификации и прослеживаемости движения товаров и представляет собой «комплекс мероприятий по идентификации единицы товара или совокупности единиц товара с помощью нанесения средств идентификации в целях обеспечения прослеживаемости товаров при их движении по товаропроводящей сети».

Автор отмечает, что проверка маркировки товаров заключается в сопоставлении информации, размещенной на маркировке товаров, со сведениями, содержащимися В таможенной декларации ИЛИ иных товаросопроводительных документах, а также в проверке наличия или несоответствия информации, отсутствия признаков размещенной маркировке товаров. Данная мера проводится при осуществлении таких форм таможенного контроля как таможенный досмотр, таможенный осмотр и таможенный осмотр помещений и территорий.

Сделан вывод, что развитие единой системы маркировки и прослеживаемости товаров на территории ЕАЭС основывается на создании национальных информационных систем государств-членов ЕАЭС, сопряженных путем объединения в интегрированную информационную систему. Интегрированная информационная система ЕАЭС обеспечивает прослеживаемость товаров с момента их ввоза на таможенную территорию ЕАЭС и до момента реализации потребителю.

Отдельное внимание в работе уделено рассмотрению и изучению двух подходов функционирования системы маркировки и прослеживаемости товаров на пространстве ЕАЭС. Документальный вид прослеживаемости обеспечивается на основании передачи данных о движении товара в сопроводительных документах, такими документами могут быть: счетфактура, товарная накладная, налоговые и иные таможенные документы. Физический вид прослеживаемости производится посредством нанесения на товары маркировки специальных средств идентификации. Применение данных подходов необходимо для борьбы с незаконным оборотом товаров на ЕАЭС, таможенной территории также повышения фискальной составляющей.

Вторая глава«Реализация системы маркировки и прослеживаемости товаров в ЕАЭС как инструмента повышения эффективности таможенного контроля» посвящена порядку функционирования национальной системы маркировки РФ, а также специфике внедрения системы

прослеживаемости. Автором выделяется перечень товаров, подлежащих обязательной маркировке товаров средствами идентификации.

В рамках данной главы рассматривается порядок взаимодействия должностных лиц таможенных органов и участников оборота товаров, подлежащих обязательной маркировке. Исходя из данных, можно сделать вывод, что национальная система маркировки «Честный знак» сочетает в себе два инструмента контроля: цифровую маркировку (код ДатаМатрикс) и общественный контроль со стороны потребителей, осуществляемый через мобильное приложение «Честный знак».

Что касаемо специфики внедрения системы прослеживаемости в РФ, то автором представляется и описываетсяфункционирование механизма прослеживаемости товаров, а также процесс информационного взаимодействия между таможенными и налоговыми органами.

Третья «Совершенствование глава системы маркировки И прослеживаемости товаров» посвящена рассмотрению возникающих проблем в результате внедрения цифровой системы маркировки прослеживаемости товаров как на наднациональном, так и на национальном уровнях. Автором также предложены пути решения возникающих проблем: гармонизация законодательства государств – членов ЕАЭС, постоянное совершенствование программных средства И межведомственного взаимодействия ФТС и ФНС России.

Заключение работы закрепляет основные выводы автора, сделанные в ходе всего исследования. Отмечается, что маркировка является основополагающим элементом построения Единой системы маркировки и прослеживаемости товаров на пространстве ЕАЭС. Автором выделяются преимущества работы национальной системы маркировки РФ «Честный знак».

Внедрение Единой системы маркировки и прослеживаемости товаров на пространстве EAЭС позволяет осуществлять контроль за законностью оборота товаров как на территории государств – членов EAЭС, так и рамках

трансграничного перемещения. Такой механизм контроля позволяет снизить объем теневой экономики, обеспечить гарантию безопасности граждан, а также расширить политику обмена информацией о товарах в рамках Евразийского экономического союза.

Перечень публикаций по исследуемой теме:

- 1. Берген, Н.А. Система маркировки и прослеживаемости товаров как инструмент в борьбе с контрафактной продукцией / Н.А. Берген // Актуальные вопросы теории и практики таможенного дела: Всероссийский круглый стол, посвященный Дню российского таможенника. Саратов: Издательство «Саратовский источник», 2022. С. 23-26.
- 2. Берген, Н.А. Анализ законодательства стран-членов ЕАЭС в сфере прослеживаемости товаров / Н.А. Берген // Журнал «Научный альманах». 2022. № 11-4(97). С. 20-23.
- 3. Берген, Н.А. Совершенствование системы маркировки и прослеживаемости товаров / Н.А. Берген // Журнал «Научный альманах». 2022. №12-2 (98). С. 87-89.