

УДК 342.9

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ СВЕДЕНИЙ
ФИЗИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ В ТАМОЖЕННЫЕ ОРГАНЫ****К. А. ЧИГИЛЕЙЧИК**
(Представлено: В. П. ГРИКИС)

В современном мире информационных технологий предварительное электронное представление сведений становится ключевым инструментом в сфере таможенной деятельности. Это означает представление необходимых документов и данных в электронном формате до того, как товары пересекут границу. Эффективное использование электронных средств позволяет улучшить процессы таможенного контроля, сократить временные задержки, повысить оперативность и качество обработки информации.

Таможенные процедуры для физических лиц включают в себя ряд этапов и формальностей, которые необходимо соблюдать при пересечении границы с товарами. Эти процедуры могут варьироваться в зависимости от конкретного вида товаров и места въезда. Однако общими элементами таможенных процедур для физических лиц являются таможенное декларирование товаров, уплата таможенных пошлин и налогов, а также прохождение таможенного контроля.

Таможенное декларирование товаров и предоставление необходимых сведений таможенным органам включает в себя заполнение пассажирской таможенной декларации о ввозе или вывозе товаров, указание их стоимости, количества и характеристик, а также предоставление документов, подтверждающих право на ввоз или вывоз определенных товаров. Предварительное электронное представление сведений - это процесс предоставления таможенным органам необходимой информации о товарах и перевозке в электронном формате перед их прибытием на границу. Этот подход позволяет физическим лицам заранее подготовить и предоставить все необходимые документы и данные, ускоряя таможенные процедуры и повышая их эффективность.

Использование электронных средств для таможенного декларирования товаров приносит множество преимуществ. Такие как сокращение времени задержек: Предварительное представление сведений позволяет таможенным органам предвидеть и подготовиться к прибытию товаров, что сокращает временные задержки и очереди на границе; Увеличение точности данных: Электронные системы обеспечивают более высокую точность и целостность данных, что снижает вероятность ошибок и недоразумений при обработке информации; Безопасность и контроль: Электронное представление сведений улучшает контроль за перемещением товаров и обеспечивает высший уровень безопасности, позволяя выявлять потенциальные угрозы и риски; Сокращение бумажной бюрократии: Отказ от бумажных документов в пользу электронных форматов уменьшает объем бумажной работы и упрощает процесс таможенного декларирования.

Технологические аспекты предварительного электронного представления включают в себя разработку и внедрение специализированных информационных систем и программных решений. Это включает в себя: Создание веб-порталов и платформ, которые позволяют физическим лицам предоставлять информацию и документы онлайн; использование методов цифровой подписи и аутентификации для обеспечения безопасности и подлинности представленных данных; обеспечение возможности интеграции сведений с другими системами и базами данных для обмена информацией между таможенными органами и другими структурами.

Предварительное электронное представление сведений становится неотъемлемой частью современных таможенных практик и обеспечивает более эффективное и прозрачное взаимодействие физических лиц с таможенными органами.

Международные соглашения и стандарты играют важную роль в области электронной таможенной деятельности. Один из ключевых документов в этой области – Соглашение о торговых аспектах прав интеллектуальной собственности, устанавливающее минимальные стандарты для таможенной процедуры таможенного декларирования и контроля товаров.

Таможенный Кодекс ЕАЭС (далее – ТК ЕАЭС) заложил новый подход, позволяющий представлять предварительную информацию в виде электронного документа, т.е. документа, подписанного ЭЦП (электронная цифровая подпись). Такой документ можно будет использовать не только как предварительную информацию о товарах, но и в дальнейшем, при совершении различных таможенных операций.

Если предварительная информация представлена в виде электронного документа, то, например, при уведомлении таможенного органа о прибытии товаров будет достаточно представить документ, содержащий сведения о номере регистрации предварительной информации, представленной в таком виде (п. 1 ст. 88 ТК ЕАЭС). Аналогичная возможность заложена при помещении товаров на временное хранение (п. 1 ст. 100 ТК ЕАЭС).

Защита данных и конфиденциальность играют важную роль в электронной таможенной декларации. Законодательство и международные стандарты обязывают таможенные органы и физических лиц соблюдать строгие правила по обработке, хранению и передаче данных о товарах и перевозках. Это включает в себя меры безопасности, защиту от несанкционированного доступа и установление правил обязательной конфиденциальности информации.

Соблюдение законодательства и стандартов в области электронной таможенной деятельности содействует эффективному функционированию процессов таможенного декларирования товаров и обеспечивает безопасность и конфиденциальность данных, предоставляемых физическими лицами в таможенные органы.

Предварительное электронное представление сведений физическими лицами в таможенные органы используется с целью применения данной предварительной информации при таможенном оформлении и контроле.

Объем сведений электронной предварительной информации соответствует сведениям, вносимым декларантом в поля формы пассажирской таможенной декларации, утвержденной решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 23.07.2019 г. № 124 «О таможенном декларировании товаров для личного пользования». Сведения указываются на русском или английском языках.

До прибытия на границу физическим лицам необходимо зарегистрироваться в системе учета таможенного представителя; заполнить форму пассажирской декларации, указав основные сведения о товарах, денежных и транспортных средствах; зарегистрировать предварительное уведомление посредством Web-интерфейса и получить уникальный идентификационный номер предварительного уведомления. На таможенном посту физическим лицам необходимо: предъявить при таможенном оформлении товар, транспортное средство и полученный уникальный номер предварительного уведомления. Рекомендуется передать предварительную информацию не позднее, чем за 2 часа до прибытия в пункт пропуска.

Предварительное электронное представление сведений приносит множество выгод для таможенных органов:

1. Увеличение эффективности: Системы электронного представления позволяют автоматизировать и ускорить процессы обработки данных и контроля товаров, что повышает общую эффективность таможенных операций.

2. Улучшение точности данных: Электронные средства позволяют избежать ошибок, связанных с ручным заполнением бумажных документов, и обеспечивают высокую точность данных, что снижает вероятность ошибочных решений и нарушений.

3. Повышение безопасности: Электронная декларация улучшает возможности для контроля и мониторинга перемещения товаров, позволяя выявлять и реагировать на потенциальные угрозы и риски быстрее и эффективнее.

Несмотря на множество преимуществ, физические лица также сталкиваются с рядом вызовов и проблем при использовании электронных средств для таможенного декларирования товаров:

1. Технические барьеры: Не все физические лица имеют доступ к необходимой технической инфраструктуре, такой как интернет и компьютеры, что может создавать преграды для использования электронных систем.

2. Кибербезопасность: С увеличением использования онлайн-средств сбора и передачи информации возрастает риск кибератак и утечек данных, что требует усиления мер по обеспечению безопасности.

3. Обучение и информированность: Некоторые физические лица могут испытывать трудности с использованием электронных систем из-за недостаточного опыта или информированности о правилах и процедурах.

4. Проблемы с конфиденциальностью: Физические лица могут опасаться защиты своих личных данных и конфиденциальной информации при использовании электронных средств.

Все эти вызовы требуют внимания и усилий для обеспечения эффективного и безопасного использования электронных средств в таможенной деятельности физическими лицами.

Электронная таможенная деятельность продолжает развиваться и совершенствоваться. Некоторые из основных тенденций в этой области включают:

1. Использование искусственного интеллекта и аналитики: Таможенные органы внедряют искусственный интеллект и аналитические инструменты для более точного и быстрого анализа данных и выявления рискованных ситуаций.

2. Расширение глобальных стандартов: Международные организации и страны работают над установлением общих стандартов для обмена данными в рамках мировой торговли, что упрощает процессы таможенного контроля.

3. Улучшение мобильных приложений и интерфейсов: Развитие мобильных таможенных приложений и улучшение интерфейсов делают процессы декларирования более доступными и удобными для физических лиц.

В будущем, предварительное электронное представление сведений может продолжить развиваться и инновационно совершенствоваться:

1. Улучшенная обработка больших данных: Продвинутая аналитика и обработка больших данных помогут таможенным органам выявлять необычные тренды и аномалии, связанные с перемещением товаров.

2. Поддержка обучения и образования: Продвижение образовательных программ и обучения для физических лиц поможет повысить уровень информированности о таможенных процедурах и электронных средствах.

Предварительное электронное представление сведений будет продолжать развиваться, улучшая процессы таможенного декларирования товаров и упрощая пересечение границы для физических лиц.

В данной статье рассматриваются ключевые аспекты предварительного электронного представления сведений физическими лицами в таможенные органы. Вот основные точки, подчеркнутые в статье:

– Предварительное электронное представление сведений представляет собой важный элемент современной таможенной деятельности, который позволяет физическим лицам заранее декларировать информацию о товарах и перевозках.

– Электронные средства таможенного декларирования товаров обеспечивают ряд преимуществ, включая сокращение времени задержек на границе, повышение точности данных и улучшение безопасности.

– Законодательство и международные стандарты играют важную роль в регулировании предварительного электронного представления и обеспечении безопасности и конфиденциальности данных.

– Физические лица могут столкнуться с вызовами, такими как технические барьеры и обеспокоенность защитой данных, при использовании электронных средств для таможенного декларирования товаров.

Развитие электронной таможенной деятельности имеет фундаментальное значение как для физических лиц, так и для таможенных органов.

Для физических лиц:

– Она предоставляет более удобный и эффективный способ декларирования товаров, что сокращает ожидание на границе и улучшает опыт пересечения границы.

– Обеспечивает безопасность данных и конфиденциальность информации о перемещении товаров, что уменьшает риски мошенничества и злоупотребления.

– Содействует более точной и быстрой обработке данных, что способствует быстрой доставке товаров и ускоряет торговые операции.

Для таможенных органов:

– Электронная таможенная деятельность позволяет более эффективно управлять потоком товаров и данных на границе.

– Она повышает точность и надежность контроля, что способствует выявлению и предотвращению незаконной деятельности и рисков.

– Увеличивает оперативную способность и адаптивность таможенных органов в условиях постоянных изменений в мировой торговле.

ЛИТЕРАТУРА

1. Таможенный Кодекс ЕАЭС [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_215315/a7ef95db1bce57ef86e72f28a8b8ea82267600fc/. – Дата доступа: 10.10.2023.
2. Евразийская Экономическая Комиссия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://eec.eaeunion.org/upload/structure-files/r-e-sh-e-aaaaaaae.pdf>. – Дата доступа: 10.10.2023.
3. Закон РБ О таможенном регулировании в Республике Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://kodeksybel.com/zakon_rb_o_tamozhennom_regulirovanii_v_respublike_bielarus/168.htm. – Дата доступа: 10.10.2023.
4. Государственный Таможенный Комитет [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.customs.gov.by/>. – Дата доступа: 11.10.2023.