

Информация, полученная заявителем или декларантом является конфиденциальной и не должна ими разглашаться, передаваться третьим лицам, в том числе государственным органам, за исключением случаев, предусмотренных законами и (или) актами Президента Республики Беларусь.

С письменного разрешения таможенного органа правообладатель, декларант или их представители могут брать под таможенным контролем пробы и образцы товаров, в отношении которых принято решение о приостановлении таможенного оформления, проводить их исследование, а также осматривать, фотографировать или иным образом фиксировать такие товары.

Исходя из вышеизложенного, можно отметить, что первые шаги в направлении урегулирования отношений в области перемещения товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности через таможенную границу Республики Беларусь сделаны. Остается только совершенствовать законодательство в данной области, приводить его в соответствие международным принципам и нормам.

## **ЕДИНАЯ АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТАМОЖЕННЫХ ОРГАНОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Ковалькова И.А., БНТУ

Перед таможенными органами всего мира стоит задача всемерного содействия развитию торговли и ВЭД при одновременном сохранении и повышении результативности таможенного контроля. Данная двойственная задача не может быть эффективно решена без максимального использования современных таможенных технологий, необходимость применения которых обусловлена быстрым увеличением объема международного товарооборота, усложнением его структуры, ограниченностью кадровых ресурсов таможенных органов и желанием всех участников ВЭД свести к минимуму потери времени и материальных средств в ходе таможенного контроля.

Интеграционные процессы, наблюдающиеся в современном международном обмене, потребовали адекватной реакции со стороны таможенных служб, в том числе Республики Беларусь. Создание новых концепций в таможенном деле тесно связано с переходом от информационных систем таможен к Единой автоматизированной информационной системе (ЕАИС) таможенных органов.

Основная цель создания Единой автоматизированной информационной системы (ЕАИС) – повышение эффективности работы таможенных органов путем широкого применения автоматизированных информационных таможенных технологий, базирующихся на современных программно-технических средствах, и построение единой, распределенной по всей таможенной территории сети.

*Единая автоматизированная информационная система таможенных органов Республики Беларусь* является распределенной системой, объединяющей автоматизированные системы (подсистемы) центральных и территориальных подразделений таможенных органов Республики Беларусь в единую корпоративную вычислительную (информационно-телекоммуникационную) сеть.

В ЕАИС циркулирует информация разных категорий. Защищаемая информация может быть совместно использована пользователями из различных подсетей единой вычислительной сети.

Программные комплексы ЕАИС отражают основные направления деятельности таможенных органов и составляют содержание функциональных АРМов, что и определяет назначение ЕАИС:

- обеспечение подразделений ГТК РБ и правительственных органов данными таможенной статистики внешней торговли;
- совершенствование системы организационно-экономического управления таможенными органами;
- автоматизация оформления всех типов таможенных документов;
- повышение эффективности таможенного контроля;

- информационная поддержка и обобщение данных по взиманию и контролю начисления таможенных платежей, борьбе с контрабандой грузов и другим основным таможенным операциям.

Комплекс технических средств ЕАИС таможенных органов Республики Беларусь включает средства обработки данных (ПЭВМ, сервера БД, почтовые сервера и т.п.), средства обмена данными в ЛВС с возможностью выхода в глобальные сети (кабельная система, мосты, шлюзы, модемы и т.д.), а также средства хранения (в т.ч. резервирования) данных.

Основными особенностями функционирования АС таможенных органов Республики Беларусь являются:

- большая территориальная распределенность системы;
- объединение в единую систему большого количества разнообразных технических средств обработки и передачи информации;
- большое разнообразие решаемых задач и типов обрабатываемых данных, сложные режимы автоматизированной обработки информации с широким совмещением выполнения информационных запросов различных пользователей;
- объединение в единых базах данных информации различного назначения, принадлежности и уровней конфиденциальности;
- непосредственный доступ к вычислительным и информационным ресурсам большого числа различных категорий пользователей (источников и потребителей информации) и обслуживающего персонала;
- непрерывность функционирования ЕАИС;
- высокая интенсивность информационных потоков в ЕАИС;
- наличие в ЕАИС ярко выраженных функциональных подсистем с различными требованиями по уровням защищенности (физически объединенных в единую сеть);
- разнообразие категорий пользователей и обслуживающего персонала системы.

Общая структурная и функциональная организация ЕАИС определяется организационно-штатной структурой и задачами, решаемыми его структурными подразделениями с применением средств автоматизации.

Объекты информатизации ЕАИС таможенных органов Республики Беларусь включают:

- технологическое оборудование (средства вычислительной техники, сетевое и кабельное оборудование);
- информационные ресурсы, содержащие сведения ограниченного доступа и представленные в виде документов или записей в носителях на магнитной, оптической и другой основе, информационных физических полях, массивах и базах данных;
- программные средства (операционные системы, СУБД, другое общесистемное и прикладное программное обеспечение);
- автоматизированные системы связи и передачи данных (средства телекоммуникации);
- каналы связи, по которым передается информация (в том числе ограниченного распространения);
- служебные помещения, в которых циркулирует информация ограниченного распространения;
- технические средства (для изготовления, тиражирования документов);
- технические средства и системы, не обрабатывающие информацию (вспомогательные технические средства и системы - ВТСС), размещенные в помещениях, где обрабатывается (циркулирует) информация, содержащая сведения ограниченного распространения.

Функционирование и эксплуатация ЕАИС осуществляется таможенными органами Республики Беларусь, отделами таможен на основании требований организационно-распорядительных документов ГТК Республики Беларусь.

## **ФОРМИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ СПЕЦИАЛИСТОВ ТАМОЖЕННОГО ДЕЛА**

Лабкович О.Н., БНТУ

Государственная программа «Электронная Беларусь» утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 27.12.2002 г. ориентирована на увеличение привлекательности Республики Беларусь и, соответственно, сотрудники таможенных органов должны иметь хорошие знания в области информационных технологий.