



## **Внедрение информационных технологий в таможенной системе Азербайджана.**

---

Мнения, выраженные в данном документе, являются мнением авторов и не обязательно отражают мнение и политику Азиатского Банка Развития (АБР) или его Совета Директоров или правительств, которые он представляет. АБР не делает каких-либо утверждений и не предоставляет никакие гарантии относительно источника, подлинности, аккуратности, полноты или достоверности какого-либо из утверждений; а также по предоставленной информации, данным, интерпретации, совета, мнения или взглядов.

## **Внедрение информационных технологий в таможенной системе Azerbaijan.**

Жизнь в данный момент невозможно представить без информации и информационных технологий и Государственный таможенный комитет Азербайджанской Республики уделяет большое внимание внедрению информационных технологий.

Начиная с 1995 года во всех таможах и таможенных постах, где большой объем работы, были созданы локальные сети.

В 1999 году Государственный таможенный комитет Азербайджанской Республики и Программа Развития ООН подписали договор по проекту «Усиления потенциала Государственного таможенного комитета Азербайджанской Республики и создание сети по передачи данных».

В результате внедрения в жизнь этого проекта была создана сеть обеспечивающая «on-line» связью Государственный таможенный комитет Азербайджанской Республики, таможенный комитет Нахичевани, и все таможенные управления, таможни и таможенные посты, были подключены в единую корпоративную сеть. В этой сети передача информации осуществляется с помощью разных технологий. Используются в основном мобильная и спутниковая связь.

В проекте также учтено создание нескольких автоматизированных систем.

С целью организации борьбы с контрабандой в этом году таможенные органы создали и внедрили программу по учету выявленных правонарушений. В будущем в рамках данной системы предполагается ведение риск менеджмента.

В данное время в рамках проекта была создана ещё одна программа «Автоматизированная система таможенного оформления и контроля». Внедрение этой программы уже начато в Главном таможенном управлении воздушного транспорта, и на таможенном посту Главного Бакинского таможенного управления «Сахиль». Определены основные концепции данной системы, её функции, контроль электронными способами за информацией указанной в ГТД. То есть контроль во время оформления со стороны таможенных органов будет осуществляться с помощью вычислительной техники. До конца 2003 года предполагается внедрение этой программы во всех таможнях.

Основное преимущество данной системы в том, что оформление осуществляется как на основе представленных документов так и на основе информации полученной с границы по «on-line» связи. В отличии от традиционной системы информация в компьютер вводится

только один раз, и на следующих стадиях используется готовая информация. Для этого в локальные сети таможен подключаются брокеры. Это также ускоряет оформление и способствует обеспечению прозрачности.

Хотелось отметить ещё две программы. Первое - осуществление контроля с помощью электронных систем наблюдения за доставкой груза в таможню назначения. Эта система позволяет с помощью внутренних методов электронного контроля вести учёт грузов на границе и внутренних таможнях, и обеспечивать отправку в нужные таможенные органы и держит их под контролем. Каждый таможенный орган назначения после получения информации держит под контролем грузы, направленные в его адрес и отправляет информацию о прибытии груза в пункт назначения. Если груз не прибыл на пункт назначения в установленный срок, немедленно предпринимаются меры в соответствии с таможенным законодательством Азербайджанской Республики.

Другая принятая система обеспечивает электронный контроль за временно ввозимыми и вывозимыми товарами. Определён алгоритм контроля над грузами в этой системе, и создано программное обеспечение, которое внедрено в этом году.

Усовершенствован web-сайт Государственного таможенного комитета Азербайджанской Республики, добавлен новый раздел «вопросы и ответы» где любой желающий может задать интересующий его вопрос и получить необходимую информацию.

В добавление к вышесказанному должен отметить, что работы на будущее ещё много. Хотелось бы отметить наиболее важные. В будущем мы планируем расширение сетей для полного охвата всех таможенных органов. В этой связи становится актуальной, защита базы данных и телекоммуникационных сетей в целом.

Следующую планируемую работу можно назвать системой контроля стоимости товаров. Создание базы данных определяющей стоимость товара, в зависимости от страны происхождения, которая поможет предотвращать фальсификацию данных в этой области.

Третья работа: претворение в жизнь риск менеджмента. На основе фактов контрабанды и нарушения, таможенных правил создаются базы данных рискованных стран, товаров, транспортных средств и предприятий, что поможет осуществлению более качественного контроля над грузами. Планируется использование на приграничных пропускных пунктах приборов электронного наблюдения.