

# ВСЕМИРНЫЙ БАНК: ОЦЕНКА ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ

**Первый заместитель руководителя ФТС России, председатель Совета Всемирной таможенной организации Руслан Давыдов, заместитель министра экономического развития РФ Станислав Воскресенский, руководство Северо-Западного таможенного управления и Балтийской таможни провели очередную деловую встречу с экспертами Всемирного банка во главе с и.о. директора Департамента глобальных индикаторов этой структуры Ритой Рамалью.**

Представитель международного финансового бизнеса Рита Рамалью нанесла визит для оценки реформ, проводимых ФТС России в области совершенствования таможенного администрирования и для подготовки рейтинга Doing Business 2017 по направлению «Международная торговля». Мероприятие прошло в морском порту «Большой порт Санкт-Петербург».

В числе главных задач рабочего визита оценка уровня таможенного администрирования, трудоемкость таможенных операций и время их совершения в одном из самых крупнейших морских портов России и Европы. Эффективное таможенное администрирование – одно из неперемных условий для повышения инвестиционной и предпринимательской активности в государстве.

Участники встречи осмотрели инфраструктуру и возможности порта на площадке ЗАО «Контейнерный терминал Санкт-Петербург», ознакомились с порядком совершения операций по обработке грузов, работой мобильного инспекционно-досмотрового комплекса.

Важной частью программы стала оценка результатов реализации информационных таможенных технологий в работе Балтийской таможни. На примере реальных деклараций, поданных на таможенный пост Гавань, гостям было продемонстрировано применение технологий автоматической регистрации деклараций и автоматического выпуска товаров. Технологии позволяют сократить до нескольких минут время проверки деклараций и полностью исклю-

чают влияние «человеческого фактора».

Сроки выпуска по конкретным декларациям были подтверждены представителям Всемирного банка в режиме онлайн с использованием информационных систем. Контрольная декларация была выпущена в автоматическом режиме за 3 минуты 57 секунд. В среднем время выпуска деклараций по нерисковым поставкам в отношении импорта составляет 1 час 40 минут, по экспорту – 40 минут.

Для автомобильных запчастей поставки являются нерисковыми. Суммарно доля применения досмотров с использованием инспекционно-досмотрового комплекса и таможенных досмотров в отношении автомобильных запчастей не превышает 0,5 процента. Осмотры и досмотры по



Специалисты таможни продемонстрировали электронные сервисы – «Личный кабинет участника ВЭД», который обеспечивает электронное взаимодействие с таможенными органами на основе web-технологий, а также «Единый архив электронных документов декларанта», который позволяет однократно разместить электронные документы и многократно использовать их при совершении таможенных операций в любом таможенном органе Российской Федерации.

Представители Всемирного банка заинтересовались работой системы межведомственного электронного взаимодействия, которая позволяет в течение считанных минут полностью в автоматическом режиме получать разрешительные документы в любом из 32 выдавших их федеральных органов и таким образом исключить необходимость запроса этих документов у декла-

ранта. Ежедневно с использованием указанной системы таможенными органами формируется около 30 тысяч запросов.

Представители Всемирного банка положительно оценили работу СЗТУ и Балтийской таможни по совершенствованию таможенного администрирования. Гости высказали признательность за представленную информацию по всем обсуждаемым вопросам.

**Светлана САЯПИНА, Павел ГУСЕВ**  
Фото Павла ГУСЕВА



экспорту стали носить единичный характер.

В ходе встречи было отмечено, что на постах Балтийской таможни проводятся мероприятия, направленные на оптимизацию процессов совершения операций в морском порту «Большой порт Санкт-Петербург». Участникам встречи были также представлены пилотные проекты. Речь идет о выпуске товаров до выгрузки, прямой выгрузке на транзит, схеме информационного взаимодействия в рамках технологии «Единая проверка в едином месте», информационном взаимодействии стивидора и стационарного ИДК.