

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебутова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского
федерального университета

Дата подписания: 06.10.2023 14:28:11

Уникальный программный ключ:

d74ce93cd40e39275c3ba2f58486412a1c8ef96f



Методические указания
по выполнению практических работ
по дисциплине «Технологии электронной таможни»
для студентов специальности
38.05.02 «Таможенное дело»
Специализация:
«Таможенный контроль»

**Пятигорск
2021**

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ
МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ
ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
ПЛАНЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

ВВЕДЕНИЕ

Дисциплина «Технологии электронной таможни» предназначена для подготовки специалистов с высшим образованием по специальности 38.05.02 «Таможенное дело». Целью учебной дисциплины является получение специального общепрофессионального образования, способствующего развитию у студента знаний и навыков в сфере таможенного дела.

Задачами изучения дисциплины являются:

- изучение таможенного законодательства РФ и ЕАЭС, регламентирующего порядок функционирования электронной таможни;
- формирование у студентов систематических знаний о теоретических основах технологий электронной таможни;
- изучение порядка применения технологий электронной таможни;

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

- способен осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач, информирования органов государственной власти и общества на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-2);
- способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности (ОПК-6);
- способен определять место и роль таможенных органов в структуре государственного управления, при взаимодействии с иными государственными органами и организациями, в том числе международными (ПК-1).

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Практическое занятие является одной из форм проведения групповых занятий со студентами, имеющей своими целями более глубокое усвоение обучаемыми лекционного материала, развитие у них умения целенаправленной работы с научной, учебной литературой для самостоятельного добывания новых знаний, приобретение навыков публичных выступлений, ведения дискуссий и т.д. Практические занятия предполагают использование различных форм работы: обсуждение теоретических вопросов, решение задач, обсуждение докладов, анализ информации. Практические занятия проводятся с целью углубления и закрепления теоретических знаний, привития навыков анализа обстоятельств дела в конкретно заданной ситуации, что весьма важно для будущей практической деятельности. Они, являясь самостоятельной формой обучения студентов, углубляют знания, полученные на лекциях, способствуют самостоятельной работе с нормативным материалом, опубликованной практикой и литературой. Занятия проводятся в форме опроса студентов по теоретическим вопросам, обозначенным в планах, а также обсуждения вариантов решения практических заданий (ситуаций), которые были предложены в качестве подготовки к занятию. Готовясь к занятиям, студенты должны изучить:

- материалы лекции по предполагаемой теме, а также план практического (семинарского) занятия;
- соответствующие теме занятия положения нормативно-правовых актов;
- основные положения теории;
- материалы руководящих постановлений таможенных органов;
- рекомендованную в планах практических занятий базовую, а также дополнительную литературу и методические разработки для студентов, подготовленные кафедрой.

При подготовке к практическому занятию студент обязан, изучив действующее законодательство и рекомендованную литературу, письменно изложить в специальной тетради решение задач, заданных преподавателем. Их изложение не должно сводиться лишь к краткому ответу на вопрос. Необходимым признается такое обоснование вывода, которое в принципе является доказательным. Для решения таких задач соответственно требуется овладение техникой поиска предписаний, техникой субсумпции, то есть подведения менее общей посылки под общую, толкования закона и его конкретизации.

Практические занятия строятся по следующей схеме:

- вначале преподаватель объявляет тему и задачи Практического занятия;
- производит опрос студентов по теоретическим вопросам, обозначенным в плане занятия, а также проверяет наличие у студентов письменных решений задач. Данные решения обсуждаются в форме дискуссии непосредственно на занятии;
- по окончании занятия подводятся итоги дискуссии и общие итоги.

Применительно к отдельным темам занятия, с учетом специфики обсуждаемой темы, указанная схема может корректироваться. Однако основе занятия, в любом случае, лежит решение практических ситуаций. Их количество определяется преподавателем с учетом всех особенностей изучаемой темы и масштабности ее проблемных вопросов. Отвечающий на семинаре студент обязан кратко изложить содержание практической ситуации.

ПЛАНЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Тема: 1 Понятие электронной таможни. Функциональное назначение электронной таможни в структуре таможенных органов России.

Цель: формирование у студентов знаний о назначении и функциях электронной таможни.

В результате освоения темы обучающийся должен:

Знать: понятие и функции электронной таможни.

Уметь: определять место электронной таможни в структуре таможенных органов РФ.

Актуальность темы: Создание нового элемента таможенной системы с набором специфических функций и особым порядком функционирования вызвало ряд неопределенностей. Новизна реализованного механизма работы электронной таможни обусловила проблемы совершения некоторых таможенных операций как таможенными органами, так и участниками внешнеэкономической деятельности. Отсутствие в законодательстве четкого понятия электронной таможни усложняет научно-исследовательский процесс, лишая его, при этом, должной объективности.

Теоретическая часть: Создание и организация деятельности электронных таможен в России базируется на нормах международного и национального права и методических рекомендациях Всемирной таможенной организации и рабочих органов ЕАЭС. В настоящее время в России созданы и функционируют 4 электронных таможни. Порядок их деятельности определен законодательством ЕАЭС и Российской Федерации, в частности Письмом ФТС России от 25 декабря 2017 г. № 01-11/73654 «Об электронных таможнях», где определены структура электронной таможни, штатный состав, элементы правового статуса и порядок взаимодействия органа с остальной таможенной системой. Функционирование региональных электронных таможен осуществляется во взаимодействии со всеми элементами регионального уровня таможенной системы: региональным таможенным управлением (находится в его подчинении), таможнями фактического контроля (взаимодействуют в ходе осуществления деятельности), центром электронного декларирования (подчиняются и получают информацию с постов фактического контроля) и оперативной таможней.

Цифровизация экономики, определив необходимость трансформации таможенной среды, легла в основу деятельности электронных таможен и определила основные особенности ее функционирования. Специфическими чертами электронной таможни как государственного органа системы исполнительной власти являются использование преимущественно цифровой информации, организация деятельности, исключающая личный контакт должностных лиц электронной таможни и участников ВЭД, автоматизация принятия решений по всем операциям (за исключением подозрительных).

Вопросы и задания:

Практическое занятие № 1

Вопросы для обсуждения: Понятие электронной таможни. Нормативно-правовая база функционирования электронной таможни.

Практическое занятие № 2

Вопросы для обсуждения: Функциональное назначение электронной таможни в структуре таможенных органов России. Классификация электронных таможен.

Список литературы, рекомендуемый к использованию по данной теме:

1. Лисс, А. А. Виртуальная таможня. Современное средство электронного декларирования : учебно-методическое пособие / А. А. Лисс, С. В. Родионов, И. А. Хахаев. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2015. — 49 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/65823.html> — Режим доступа: для авторизир. Пользователей
2. Липатова, Н. Г. Эволюция механизмов совершения таможенных операций в Российской Федерации / Н. Г. Липатова, А. Р. Гладков // Вестник Российской таможенной академии. - 2020. - № 4. - С. 32-41. - Библиогр.: с. 40
3. Малышенко, Ю. В. Таможенное декларирование и предварительное информирование в электронной форме : учеб. пособие / Ю.В. Малышенко. - СПб. : Интермедиа, 2014. - 320 с. : ил. - На учебнике гриф: Доп.УМО. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-4383-0024-3

Тема: 2 История создания электронной таможни.

Цель: формирование у студентов знаний об этапах развития и становления электронной таможни.

В результате освоения темы обучающийся должен:

Знать: предпосылки создания электронных таможен.

Уметь: выделять этапы создания и развития электронных таможен.

Актуальность темы: В современных условиях информационные технологии присутствуют во всех сферах жизни общества, так как цифровизация открыла огромный спектр возможностей в самых разных областях деятельности. Таможенная служба уже несколько лет активно применяет передовые цифровые технологии. Создаются новые автоматизированные системы, призванные упростить и ускорить взаимодействие участников внешнеэкономической деятельности с таможенными органами, что привело к существенному повышению качества государственных услуг, расширению их доступности для граждан и других участников внешнеэкономической деятельности. Повышается объективность принимаемых решений, касающихся выпуска товаров

Теоретическая часть: 2016 год был объявлен Всемирной таможенной организацией (далее – ВТАМО) годом «Цифровой таможни» (Digital Customs). Под лозунгом «Цифровая таможня: прогрессивное взаимодействие» ВТАМО заявила о стремлении к дальнейшему развитию цифровых решений и услуг и к внедрению современных информационных технологий.

Согласно современной стратегии развития таможенных органов предполагается, что к 2020 г. показатель автоматической регистрации безрисковых поставок составит уже

99%. К этому же времени количество автоматически выпущенных деклараций дойдет до 80%.

ФТС России проводится большая работа по развитию системы межведомственного электронного взаимодействия. Таможенные органы получают в электронном виде от различных министерств и ведомств актуальные и заверенные электронной подписью сведения и документы, необходимые для оказания государственных услуг и исполнения государственных функций. Получение сведений о разрешительных документах непосредственно от выдавших их контролирующих органов, а не от участников ВЭД снижает риски заявления недостоверных сведений и существенно сокращает время проведения таможенных операций. Это заметно уменьшает административную нагрузку на бизнес. Кроме того, большая часть таможенных деклараций регистрируется таможенными органами в автоматизированном транспарентном режиме. После полного перехода на электронное декларирование, отработки технологии удаленного выпуска товаров ФТС России приняла решение о целесообразности сконцентрировать таможенное оформление в специальных центрах электронного декларирования (далее – ЦЭД). ЦЭД представляет собой специализированный таможенный пост, компетенция которого ограничена совершением таможенных операций по декларированию товаров исключительно в электронной форме.

До 2019 г. в России действовали 672 места таможенного оформления. В настоящее время функционируют 12 ЦЭД. К 2020 г. планируется открыть еще 4 ЦЭД. В 2018 г. ФТС в соответствии с распоряжением от 27.12.2017 № 293-р проводился эксперимент по разделению таможенных операций, связанных с принятием декларации на товар, подаваемых в электронной форме, и таможенных операций, предшествующих ее подаче. В Приволжском таможенном управлении ЦЭД стал с января 2018 г. Башкортостанский таможенный пост. ЦЭД в период эксперимента, т.е. весь 2018 год, осуществляют принятие деклараций на товар и необходимых документов, проводят их проверку и принимают решение о выпуске товара. В зависимости от внешнеэкономических характеристик каждого региона режим работы отдельного ЦЭД является двенадцатичасовым или круглосуточным.

Практическое занятие № 3

Вопросы для обсуждения: Предпосылки создания электронной таможни.

Практическое занятие № 4

Задания: Проанализировать этапы создания и развития электронных таможен.

Список литературы, рекомендуемый к использованию по данной теме:

1. Лисс, А. А. Виртуальная таможня. Современное средство электронного декларирования : учебно-методическое пособие / А. А. Лисс, С. В. Родионов, И. А. Хахаев. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2015. — 49 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/65823.html> — Режим доступа: для авторизир. Пользователей
2. Липатова, Н. Г. Эволюция механизмов совершения таможенных операций в Российской Федерации / Н. Г. Липатова, А. Р. Гладков // Вестник Российской таможенной академии. - 2020. - № 4. - С. 32-41. - Библиогр.: с. 40
3. Малышенко, Ю. В. Таможенное декларирование и предварительное информирование в электронной форме : учеб. пособие / Ю.В. Малышенко. - СПб. : Интермедиа, 2014. - 320 с. : ил. - На учебнике гриф: Доп.УМО. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-4383-0024-3

Тема: 3 Порядок функционирования электронной таможни.

Цель: освоение обучаемыми порядка функционирования электронной таможни.

В результате освоения темы обучающийся должен:

Знать: полномочия электронной таможни и права электронной таможни.

Уметь: выявлять особенности организации деятельности электронной таможни

Актуальность темы: В современных условиях информационные технологии присутствуют во всех сферах жизни общества, так как цифровизация открыла огромный спектр возможностей в самых разных областях деятельности. Таможенная служба уже несколько лет активно применяет передовые цифровые технологии. Создаются новые автоматизированные системы, призванные упростить и ускорить взаимодействие участников внешнеэкономической деятельности с таможенными органами, что привело к существенному повышению качества государственных услуг, расширению их доступности для граждан и других участников внешнеэкономической деятельности. Повышается объективность принимаемых решений, касающихся выпуска товаров.

Теоретическая часть: Электронная таможня является специализированным таможенным органом, входящим в единую федеральную централизованную систему таможенных органов и обеспечивающим реализацию задач и функций ФТС России, в том числе связанных с совершением таможенных операций при декларировании товаров в электронной форме и исполнением функций органа валютного контроля, в регионе деятельности электронной таможни в пределах полномочий, определенных настоящим положением. 3. Регион деятельности таможни (электронной таможни) определяет ФТС России. 4. Таможня (электронная таможня) в своей деятельности руководствуются Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, международными договорами Российской Федерации, актами, составляющими право Евразийского экономического союза, законодательством Российской Федерации, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, актами органов валютного регулирования, нормативными актами Банка России, нормативными и иными правовыми актами Минфина России и ФТС России, правовыми актами регионального таможенного управления (далее – РТУ), которому подчинена таможня (электронная таможня), а также настоящим положением. 5. Таможня (электронная таможня) осуществляют свою деятельность во взаимодействии с территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими и физическими лицами. 6. Таможня осуществляет руководство деятельностью подчиненных таможенных постов, в том числе таможенного поста (центр электронного декларирования) (далее – ЦЭД), если ЦЭД создан в таможне (далее – таможенные посты), и является по отношению к ним вышестоящим таможенным органом.

Вопросы и задания:

Практическое занятие № 5

Вопросы для обсуждения: Полномочия электронной таможни.

Практическое занятие № 6

Вопросы для обсуждения: Права электронной таможни.

Практическое занятие № 7

Задания: Проанализировать особенности организации деятельности электронной таможни

Список литературы, рекомендуемый к использованию по данной теме:

- Лисс, А. А. Виртуальная таможня. Современное средство электронного декларирования : учебно-методическое пособие / А. А. Лисс, С. В. Родионов, И. А. Хахаев. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2015. — 49 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/65823.html> — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

2. Липатова, Н. Г. Эволюция механизмов совершения таможенных операций в Российской Федерации / Н. Г. Липатова, А. Р. Гладков // Вестник Российской таможенной академии. - 2020. - № 4. - С. 32-41. - Библиогр.: с. 40
3. Малышенко, Ю. В. Таможенное декларирование и предварительное информирование в электронной форме : учеб. пособие / Ю.В. Малышенко. - СПб. : Интермедиа, 2014. - 320 с. : ил. - На учебнике гриф: Доп.УМО. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-4383-0024-3

Тема: 4 Технология автоматической регистрации деклараций на товары в электронной таможне.

Цель: привитие навыков у студентов работы с технологией автоматической регистрации деклараций на товары, применяемой в электронной таможне.

В результате освоения темы обучающийся должен:

Знать: назначение и особенности технологии автоматической регистрации деклараций на товары в электронной таможне;

Уметь: работать с технологией автоматической регистрации деклараций на товары, применяемой в электронной таможне.

Актуальность темы: Федеральная таможенная служба (далее – ФТС) России внедрила технологию автоматической регистрации электронных деклараций. Технология автоматической регистрации декларации на товары – это новый этап в развитии электронного декларирования.

Суть новшества заключается в том, что юридически значимое действие – регистрация декларации, направленной в таможенный орган через Интернет, – совершается без непосредственного участия должностных лиц. Форматно-логический контроль электронной декларации проходит без участия человека.

Теоретическая часть: Декларация проверяется на действительность электронной подписи, соответствие правилам заполнения, наличие полномочий лица на подачу декларации на товары, особенности декларирования товаров и списания таможенных сборов, отсутствие кодов ТН ВЭД ТС товаров, в отношении которых применяются запреты и ограничения и др. При соблюдении всех условий электронная декларация регистрируется автоматически. Далее она поступает к таможенному инспектору для контроля.

В автоматическом режиме регистрируются пока только электронные декларации на экспортные товары. Автоматизация решений, принимаемых таможенными органами, ускоряет процесс декларирования товаров и является примером применения информационных технологий для совершенствования таможенного администрирования.

Внедряя технологию автоматической регистрации электронных деклараций, ФТС России продолжает совершенствовать таможенное администрирование, в том числе в рамках государственной программы поддержки экспорта отечественных товаров, и реализации Плана мероприятий ("дорожной карты"). В результате таможенные операции и процедуры становятся более простыми. Временные затраты на совершение таможенных процедур и выпуск товаров сокращаются.

Вопросы и задания:

Практическое занятие № 8

Вопросы для обсуждения: Назначение и особенности технологии автоматической регистрации деклараций на товары в электронной таможне

Практическое занятие № 9

Вопросы для обсуждения: Порядок работы с технологией автоматической регистрации деклараций на товары в электронной таможне.

Список литературы, рекомендуемый к использованию по данной теме:

1. Лисс, А. А. Виртуальная таможня. Современное средство электронного декларирования : учебно-методическое пособие / А. А. Лисс, С. В. Родионов, И. А. Хахаев. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2015. — 49 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/65823.html> — Режим доступа: для авторизир. Пользователей
2. Липатова, Н. Г. Эволюция механизмов совершения таможенных операций в Российской Федерации / Н. Г. Липатова, А. Р. Гладков // Вестник Российской таможенной академии. - 2020. - № 4. - С. 32-41. - Библиогр.: с. 40
3. Малышенко, Ю. В. Таможенное декларирование и предварительное информирование в электронной форме : учеб. пособие / Ю.В. Малышенко. - СПб. : Интермедиа, 2014. - 320 с. : ил. - На учебнике гриф: Доп.УМО. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-4383-0024-3

Тема: 5 Технология предварительного декларирования товаров в электронной таможне.

Цель: привитие навыков у студентов работы с технологией предварительного декларирования товаров, применяемой в электронной таможне.

В результате освоения темы обучающийся должен:

Знать: назначение и особенности технологии предварительного декларирования товаров в электронной таможне.

Уметь: работать с технологией предварительного декларирования товаров, применяемой в электронной таможне.

Актуальность темы: Тема актуальна, так как применение предварительного таможенного декларирования позволяет оптимизировать работу таможенных органов и деятельность участников ВЭД, а также повысить эффективность их взаимодействия. Подача предварительной декларации дает возможность заранее выявить недостающие сведения, внести необходимые изменения и дополнения и определить объекты контроля, что позволяет ускорить процесс выпуска товаров. В связи с этим можно выделить объект и предмет исследования.

Теоретическая часть: Таможенным кодексом предусмотрен порядок декларирования товаров путем подачи предварительной декларации в таможенный орган до момента их фактического прибытия на таможенную территорию ЕАЭС или до момента завершения процедуры таможенного транзита.

В обоих случаях подачи предварительной декларации в таможенный орган, такие товары должны быть представлены в 30-тидневный срок таможенному органу, принявшему ТД. В случае несоблюдения временных ограничений, таможенная декларация будет считаться неподанной в таможенный орган.

При предварительном таможенном декларировании в таможенной декларации могут отсутствовать сведения, которые по своему характеру не могут быть известны декларанту до ввоза товаров на таможенную территорию ЕАЭС и (или) их предъявления таможенному органу. Такие сведения должны быть внесены в таможенную декларацию до принятия решения о выпуске товаров в порядке, определенном решением ЕЭК.

В случае изменения стоимостных, количественных или весовых показателей, отличных от ранее заявленных на основании копий транспортных (перевозочных) или коммерческих документов, обязательно представляются документы, подтверждающие данные изменения.

Если после ввоза товаров на таможенную территорию ЕАЭС декларантом обнаруживается несоответствие стоимостных, количественных или весовых показателей, отличных от ранее заявленных, декларант вправе отозвать таможенную декларацию.

Удобство применения предварительного декларирования заключается преимущественно в том, что проверенная предварительная таможенная декларация вместе с уплаченными суммами таможенных пошлин и налогов может использоваться в качестве

единого документа, необходимого для применения к товарам таможенных процедур; выпуск товаров по предварительной декларации совершается сразу после предъявления товаров в таможенный орган.

Вопросы и задания:

Вопросы и задания:

Практическое занятие № 10

Вопросы для обсуждения: Назначение и особенности технологии предварительного декларирования товаров в электронной таможне

Практическое занятие № 11

Вопросы для обсуждения: Порядок работы с технологией предварительного декларирования товаров в электронной таможне.

Список литературы, рекомендуемый к использованию по данной теме:

1. Лисс, А. А. Виртуальная таможня. Современное средство электронного декларирования : учебно-методическое пособие / А. А. Лисс, С. В. Родионов, И. А. Хахаев. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2015. — 49 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/65823.html> — Режим доступа: для авторизир. Пользователей
4. Липатова, Н. Г. Эволюция механизмов совершения таможенных операций в Российской Федерации / Н. Г. Липатова, А. Р. Гладков // Вестник Российской таможенной академии. - 2020. - № 4. - С. 32-41. - Библиогр.: с. 40
5. Малышенко, Ю. В. Таможенное декларирование и предварительное информирование в электронной форме : учеб. пособие / Ю.В. Малышенко. - СПб. : Интермедиа, 2014. - 320 с. : ил. - На учебнике гриф: Доп.УМО. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-4383-0024-3

Тема: 6 Технология автоматического выпуска товаров в электронной таможне.

Цель: привитие навыков у студентов работы с технологией автоматического выпуска товаров, применяемой в электронной таможне.

В результате освоения темы обучающийся должен:

Знать: назначение и особенности технологии автоматического выпуска товаров в электронной таможне.

Уметь: работать с технологией автоматического выпуска товаров, применяемой в электронной таможне.

Актуальность темы: Дальнейшее развитие ФТС России напрямую связано с совершенствованием существующих и внедрением новых цифровых технологий. Для обработки больших массивов информации необходимо развивать современную ведомственную ИТ-инфраструктуру, работать с различными программами, системами и базами данных, а также иметь доступ к ресурсам министерств и ведомств

Теоретическая часть: Современной технологией, внедренной в 2015 г., является автоматическая регистрация ДТ, которая используется в отношении экспортимемых товаров во всех таможенных органах. При импорте эта технология начала применяться с конца 2015 г. Следует систематизировать понятийный аппарат для понимания сущности указанных технологий. Автоматическая регистрация ДТ – это технология, при которой регистрация декларации, направленной в таможенный орган через Интернет, совершается без непосредственного участия должностных лиц. Основным ее достоинством, равно как и задачей, является сокращение времени декларирования товаров. Среднее время автоматической регистрации одной ДТ составляет около одной минуты, в то время как действующим законодательством на регистрацию декларации отводится два часа. Автоматическую регистрацию проходят ДТ, которые соответствуют определенным

критериям и не связаны с рисковыми поставками. Автоматическая регистрация ДТ исключает и влияние человеческого фактора, так как форматно-логический контроль (ФЛК) электронного декларирования проходит без участия инспектора таможенного органа: проверка уплаты сборов за таможенное оформление, наличие необходимых документов в электронной базе данных, проверка электронной подписи проводятся только специальными программными средствами, разработанными по заказу ФТС России.

Следующая технология – автоматический выпуск ДТ. Реализация технологии автоматической регистрации декларации является элементом технологии автоматического выпуска товаров без участия должностных лиц. Технологию автоматического выпуска называют одной из самых перспективных и важных с точки зрения развития таможенного администрирования. При автовыпуске ФЛК электронной декларации проходит без участия человека. ФЛК представляет собой оперативную сверку всех поданных декларантом электронных документов, при этом документы должны соответствовать нормативным правовым актам, структуре и формату данных, содержащих сведения, необходимые для таможенного оформления товаров. ФЛК направлен на снижение числа потенциальных ошибок, которые допускают декларанты при представлении электронных деклараций.

Вопросы и задания:

Вопросы и задания:

Практическое занятие № 12

Вопросы для обсуждения: Назначение и особенности технологии автоматического выпуска товаров в электронной таможне

Практическое занятие № 13

Вопросы для обсуждения: Порядок работы с технологией автоматического выпуска товаров в электронной таможне.

Список литературы, рекомендуемый к использованию по данной теме:

1. Лисс, А. А. Виртуальная таможня. Современное средство электронного декларирования : учебно-методическое пособие / А. А. Лисс, С. В. Родионов, И. А. Хахаев. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2015. — 49 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/65823.html> — Режим доступа: для авторизир. Пользователей
2. Липатова, Н. Г. Эволюция механизмов совершения таможенных операций в Российской Федерации / Н. Г. Липатова, А. Р. Гладков // Вестник Российской таможенной академии. - 2020. - № 4. - С. 32-41. - Библиогр.: с. 40
3. Малышенко, Ю. В. Таможенное декларирование и предварительное информирование в электронной форме : учеб. пособие / Ю.В. Малышенко. - СПб. : Интермедиа, 2014. - 320 с. : ил. - На учебнике гриф: Доп.УМО. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-4383-0024-3

Тема: 7 Технологии взаимодействия электронной таможни с участниками внешнеэкономической деятельности.

Цель: привитие у студентов навыков взаимодействия электронной таможни с участниками внешнеэкономической деятельности.

В результате освоения темы обучающийся должен:

Знать: порядок взаимодействия электронной таможни с участниками внешнеэкономической деятельности

Уметь: осуществлять взаимодействие электронной таможни с участниками внешнеэкономической деятельности

Актуальность темы: Предоставление таможенных услуг в электронном виде является ключевой предпосылкой развития их качества, а эффективная деятельность

таможенных органов – важным критерием развития таможенной службы и обеспечения экономической безопасности страны в целом.

Теоретическая часть: Дальнейшим этапом развития системы таможенных органов, специализирующихся исключительно на регистрации и выпуске электронных таможенных деклараций, должна стать система региональных электронных таможен, создаваемая в соответствии с Комплексной программой развития ФТС России на период до 2020 года, принятой 17.07.2017 [4]. Электронные таможни, запущенные в 2018 г. в рамках первого этапа реформирования системы таможенных органов, в настоящее время работают в штатном режиме. За первые две недели работы в ЦЭД Приволжской и Уральской электронных таможен было сконцентрировано оформление более 85 % всех деклараций, поступающих в таможенные органы соответствующих региональных таможенных управлений. В Северо-Кавказской электронной таможне этот показатель превысил 95 %. По состоянию на 12 ноября 2018 г. в Приволжской, Уральской и Северо-Кавказской электронных таможнях выпущено порядка 28,5 тыс. деклараций на товары, из которых более 4,5 тыс. – в автоматическом режиме. В частности, в Приволжской электронной таможне, в полностью автоматическом режиме, зарегистрировано 62 % всех поданных деклараций, выпущен – 21 %. Среднее время автоматической регистрации не превышает 3 мин, а выпуска – 5 мин. Как отмечает Первый заместитель руководителя ФТС России Руслан Давыдов: «Перенос декларирования в электронные таможни с технической точки зрения прошел практически незаметно для участников ВЭД. При этом процедуры стали более комфортными, сократилось время совершения таможенных операций. Нам удалось выйти на хорошие показатели для первого этапа работы. В перспективе в электронных таможнях и центрах электронного декларирования будет сосредоточено до 99 % всего декларационного массива соответствующих федеральных округов». Для того чтобы ЭД успешно функционировало, необходимо создать структуры, которые будут эффективно обеспечивать взаимодействие таможенных органов и участников ВЭД. Электронные таможни создаются для оптимизации процесса декларирования, повышения открытости и предсказуемости таможенных операций. Все электронные таможни и ЦЭД располагаются на площадях, находящихся в государственной собственности, тем самым обеспечивается равнодаленность мест декларирования от участников ВЭД, владельцев мест временного хранения и иных лиц. К концу 2020 г. на территории России будут функционировать три категории таможен: фактического контроля, электронные таможни и полнофункциональные. Таможни фактического контроля и подчиненные им таможенные посты будут осуществлять фактический контроль перемещения товаров, а также частичное декларирование отдельных категорий товаров. Электронные таможни и ЦЭД будут непосредственно заниматься электронным декларированием (ЭД) и документарным контролем. Полнфункциональная таможня может проводить как декларирование, так и фактический контроль товаров. Как следует из Комплексной программы развития ФТС России на период до 2020 года, к 2020 г. доля ЭД на товары, зарегистрированные в ЦЭД, должна составить 95 %. Доля ЦЭД, размещенных на площадях, находящихся в государственной собственности, от общего количества ЦЭД должна составить 100 %, доля автоматически зарегистрированных ЭД на экспортные/импортные товары – 99 %, доля автоматически выпущенных ЭД на экспортные/импортные товары, поданных участниками ВЭД низкого уровня риска, – не менее 80 %.

Вопросы и задания:

Вопросы и задания:

Практическое занятие № 14

Вопросы для обсуждения: Порядок взаимодействия электронной таможни с участниками внешнеэкономической деятельности.

Практическое занятие № 15

Вопросы для обсуждения: Проблемы взаимодействия электронной таможни с участниками внешнеэкономической деятельности.

Список литературы, рекомендуемый к использованию по данной теме:

1. Лисс, А. А. Виртуальная таможня. Современное средство электронного декларирования : учебно-методическое пособие / А. А. Лисс, С. В. Родионов, И. А. Хахаев. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2015. — 49 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/65823.html> — Режим доступа: для авторизир. Пользователей
2. Липатова, Н. Г. Эволюция механизмов совершения таможенных операций в Российской Федерации / Н. Г. Липатова, А. Р. Гладков // Вестник Российской таможенной академии. - 2020. - № 4. - С. 32-41. - Библиогр.: с. 40
3. Малышенко, Ю. В. Таможенное декларирование и предварительное информирование в электронной форме : учеб. пособие / Ю.В. Малышенко. - СПб. : Интермедиа, 2014. - 320 с. : ил. - На учебнике гриф: Доп.УМО. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-4383-0024-3