

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Локтионова Оксана Геннадьевна

Должность: проректор по учебной работе

Дата подписания: 30.05.2022 11:58:04

Уникальный программный ключ:

0b817ca911e6668abb13a30428d39e371c11eabb173e945df4a48511da560089

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Юго-Западный государственный университет»
(ЮЗГУ)

Кафедра таможенного дела и мировой экономики

Утверждаю
Проректор по учебной работе
О.Г. Локтионова
«15» 02 2022 г.



ТЕХНОЛОГИИ ЭЛЕКТРОННОЙ ТАМОЖНИ

Методические указания по выполнению лабораторных работ
для студентов специальности 38.05.02 «Таможенное дело»

Курск 2021

2

УДК 339.543

Составители: О.И. Солодухина, Р.Н. Ларина

Рецензент

Кандидат экономических наук, доцент *Деркач Н.Е.*

Технологии электронной таможи: методические указания по выполнению лабораторных работ / Юго.-Зап. гос. ун-т; сост.: О.И. Солодухина, Р.Н. Ларина. – Курск, 2021. 17 с.

Содержат сведения по вопросам таможенного дела. Указывается порядок и особенности выполнения лабораторных работ.

Методические указания соответствуют требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования специальности 38.05.02 «Таможенное дело».

Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технологии электронной таможи» разработаны и предназначены для преподавателей и студентов специальности 38.05.02 «Таможенное дело» очной и заочной форм обучения.

Текст печатается в авторской редакции

Подписано в печать. Формат 60x84 1/16
Усл.печ.л. Уч.-изд.л. Тираж 100 экз. Заказ. Бесплатно. 352
Юго-Западный государственный университет,
305040, г. Курск, ул. 50 лет Октября, 94

Содержание

Введение.....	4
Учебно-методическое и информационное лабораторной работы обучающихся по данной дисциплине	7
График выполнения лабораторных работ	8
Список наименований лабораторных работ	10
Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.....	16

Введение

Цель дисциплины заключается в формировании у студентов профессиональных качеств, необходимых для оптимального решения задач организации электронного декларирования; закрепление у студентов навыков самостоятельного принятия решений в нестандартных ситуациях таможенного контроля; формирование у студентов системы знаний о сущности и содержании процесса электронного декларирования.

Основными обобщенными задачами дисциплины являются:

- сформировать целостное представление об особенностях функционирования системы электронного декларирования товаров;
- выработать у студентов навыки и умения выявления признаков риска по всей технологической цепи таможенных процедур при электронном декларировании.
- овладение теоретическими и специальными знаниями в области электронного декларирования.

В результате изучения дисциплины студенты должны приобрести:

знания:

- нормативно-правового регулирования осуществления электронного декларирования;
- место и роль электронного декларирования в системе таможенного регулирования Российской Федерации;
- механизм выбора участников внешнеэкономической деятельности для проведения процесса электронного декларирования;
- основания и порядок осуществления электронного декларирования;
- возможности взаимодействия таможенных органов и участников ВЭД в процессе электронного декларирования;

- методику представления результатов научной деятельности в устной и письменной формах;

- способы обеспечения повышения эффективности таможенной деятельности.

умения:

- осуществлять контроль целевого использования товаров, ввезенных в качестве вклада в уставный капитал организаций с иностранными инвестициями;

- анализировать бухгалтерскую отчетность участников ВЭД;

- определять соответствие данных, заявленных в ТД, сведениям, указанным в бухгалтерской отчетности и документах бухгалтерского учета участников ВЭД;

- оценивать ресурсное обеспечение деятельности таможенных органов;

- систематизировать и обобщать информацию;

- использовать основные программные средства ЕАИС для анализа и обработки данных.

Владение:

- навыками по организации взаимодействия в области профессиональной деятельности;

- навыками планирования и организации процесса электронного декларирования;

- навыками оформления основных документов для осуществления процесса электронного декларирования;

- основами практических знаний государственной политики в области таможенного дела;

- инструментарием решения практических задач, подготовки и принятия управленческих решений в таможенном деле;

- навыками и приемами практического использования программного обеспечения управленческой деятельности, автоматизированных рабочих мест.

У обучающихся формируются следующие компетенции:

- владение навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов (ПК-7);

- владением навыками использования электронных способов обмена информацией и средств их обеспечения, применяемых таможенными органами (ПК-35).

«Технологии электронной таможни» представляет дисциплину с индексом Б1.В.ДВ.06.01, относящуюся к дисциплинам по выбору специальности 38.05.02 Таможенное дело, изучаемую на 5 курсе в 9 семестре.

Учебно-методическое обеспечение для лабораторной работы обучающихся по данной дисциплине организуется:

библиотекой университета:

– библиотечный фонд укомплектован учебной, методической, научной, периодической справочной и художественной литературой в соответствии с УП и данной РПД;

– имеется доступ к основным информационным образовательным ресурсам, информационной базе данных, в том числе библиографической, возможность выхода в Интернет.

кафедрой:

– путем обеспечения доступности всего необходимого учебно-методического и справочного материала;

– путем предоставления сведений о наличии учебно-методической литературы, современных программных средств.

– путем разработки: методических рекомендаций, пособий по организации самостоятельной работы студентов; заданий для самостоятельной работы; тем рефератов и докладов; тем курсовых работ и методические рекомендации по их выполнению; вопросов к зачету; методических указаний к выполнению лабораторных и практических работ и т.д.

типографией университета:

– помощь авторам в подготовке и издании научной, учебной и методической литературы; удовлетворение потребности в тиражировании научной, учебной и методической литературы.

Основная цель практической работы студента при изучении дисциплины «Технологии электронной таможни» – закрепить теоретические знания, полученные в процессе занятий, а также сформировать практические навыки самостоятельного анализа особенностей дисциплины.

График выполнения лабораторных работ

Таблица 1 – График выполнения лабораторных работ для студентов очной формы обучения

№ раздела (темы)	Наименование лабораторного занятия	Объем, час
1.	Субъекты совершения таможенных операций	2
2.	Порядок помещения товаров под определенную таможенную процедуру	2
3.	Таможенные операции, связанные с внесением изменений в таможенные декларации	2
4.	Порядок заполнения декларации на товары, вывозимые с таможенной территории	2
5.	Заполнение декларации на товары при декларировании товаров Таможенного союза в таможенных процедурах СТЗ или свободного склада	3
6.	Особенности заполнения ДТ в таможенных процедурах реимпорта или выпуска для внутреннего потребления при завершении действия таможенных процедур СТЗ или свободного склада	3
7.	Особенности заполнения ДТ при ее использовании в качестве транзитной декларации в отношении товаров, перемещаемым по линии электропередач и трубопроводным транспортом, в соответствии с таможенной процедурой таможенного транзита по таможенной территории	2
8.	Порядок заполнения граф ДТ должностным лицом	2
Итого		18

Задания на лабораторную работу:

1. Подробно описать все этапы процесса электронного декларирования, а также правила информационного обмена между участниками ВЭД и таможенными органами.
2. Привести практический пример необходимости внесения изменений в декларацию после выпуска товаров.
3. Заполнить электронную декларацию на основании предоставленных преподавателем документов

Лабораторная работа № 4. Порядок заполнения декларации на товары, вывозимые с таможенной территории

Цель работы: изучение порядка заполнения декларации на товары, вывозимые с таможенной территории

Задания на лабораторную работу:

1. Перечислить сведения, которые должны указываться в графах, заполняемых декларантом при вывозе товаров с таможенной территории (на примере физических и юридических лиц).
2. Рассмотреть порядок заполнения граф декларации должностным лицом таможенного органа при вывозе товаров с таможенной территории.
3. Заполнить электронную декларацию на основании предоставленных преподавателем документов

Лабораторная работа № 5. Заполнение декларации на товары при декларировании товаров Таможенного союза в таможенных процедурах СТЗ или свободного склада

Цель работы: выявление особенностей декларирования товаров при помещении их под таможенную процедуру СТЗ и свободного склада

Задания на лабораторную работу:

1. Проанализировать порядок декларирования товаров при помещении их под таможенную процедуру СТЗ и свободного склада, привести практические примеры.
2. Заполнить электронную декларацию на основании предоставленных преподавателем документов

Лабораторная работа № 6. Особенности заполнения ДТ в таможенных процедурах реимпорта или выпуска для внутреннего потребления при завершении действия таможенных процедур СТЗ или свободного склада

Цель работы: проанализировать порядок и правила заполнения таможенной декларации в таможенных процедурах реимпорта или выпуска для внутреннего потребления при завершении действия таможенных процедур СТЗ или свободного склада

Задания на лабораторную работу:

1. Особенности заполнения граф 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 14 при помещении товаров под таможенные процедуры СТЗ или свободного склада.
2. Заполнить электронную декларацию на основании предоставленных преподавателем документов.

Лабораторная работа № 7. Особенности заполнения ДТ при ее использовании в качестве транзитной декларации в отношении товаров, перемещаемых по линии электропередач и трубопроводным транспортом, в соответствии с таможенной процедурой таможенного транзита по таможенной территории

Цель работы: систематизация знаний о заполнении ДТ при ее использовании в качестве транзитной декларации в отношении товаров, перемещаемых по линии электропередач и

Таблица 2 — График выполнения лабораторных работ

Таблица 2 — График выполнения лабораторных работ для студентов заочной формы обучения

№ раздела (темы)	Наименование лабораторного занятия	Объем, час
1.	Субъекты совершения таможенных операций	0,5
2.	Порядок помещения товаров под определенную таможенную процедуру	0,5
3.	Таможенные операции, связанные с внесением изменений в таможенные декларации	0,5
4.	Порядок заполнения декларации на товары, вывозимые с таможенной территории	0,5
5.	Заполнение декларации на товары при декларировании товаров Таможенного союза в таможенных процедурах СТЗ или свободного склада	0,5
6.	Особенности заполнения ДТ в таможенных процедурах реимпорта или выпуска для внутреннего потребления при завершении действия таможенных процедур СТЗ или свободного склада	0,5
7.	Особенности заполнения ДТ при ее использовании в качестве транзитной декларации в отношении товаров, перемещаемых по линии электропередач и трубопроводным транспортом, в соответствии с таможенной процедурой таможенного транзита по таможенной территории	0,5
8.	Порядок заполнения граф ДТ должностным лицом	0,5
Итого		4

Список наименований лабораторных работ:**Лабораторная работа № 1. Субъекты совершения таможенных операций**

Цель работы: обновление и систематизация знаний о декларировании товаров, полученных при изучении дисциплины «Декларирование товаров и транспортных средств»

Задания на лабораторную работу:

Привести подробные ответы на следующие вопросы:

1. Товары, подлежащие декларированию.
2. Формы декларирования. Электронное декларирование.
3. Формы электронного декларирования (ЭД-1, ЭД-2).

Лабораторная работа № 2. Порядок помещения товаров под определенную таможенную процедуру

Цель работы: проверка знаний о порядке помещения товаров под таможенные процедуры, особенностях такого помещения

Задания на лабораторную работу:

Привести подробные ответы на следующие вопросы:

1. Особенности декларирования товаров при помещении их под таможенную процедуру временный ввоз (допуск).
2. Электронное декларирование товаров при помещении товаров под таможенную процедуру выпуск для внутреннего потребления.
3. Заполнить электронную декларацию на основании предоставленных преподавателем документов

Лабораторная работа № 3. Таможенные операции, связанные с внесением изменений в таможенные декларации

Цель работы: обозначение основных правил внесения изменений в декларацию на товар при электронном декларировании

трубопроводным транспортом, в соответствии с таможенной процедурой таможенного транзита по таможенной территории

Задания на лабораторную работу:

1. Проанализировать порядок декларирования товаров, перемещаемых по линии электропередач и трубопроводным транспортом, при помещении их под таможенную процедуру таможенного транзита.
2. Заполнить электронную декларацию на основании предоставленных преподавателем документов.

Лабораторная работа № 8. Порядок заполнения граф ДТ должностным лицом

Цель работы: контроль знаний о порядке заполнения декларации на товар должностными лицами таможенных органов.

Задания на лабораторную работу:

1. Рассмотреть порядок и правила заполнения должностным лицом заполняются второй подраздел графы 43 и буквенные графы «А», «С», «D» основного и добавочных листов ДТ.
2. Заполнить электронную декларацию на основании предоставленных преподавателем документов

Критерии оценки лабораторной работы

Лабораторная работа удостоивается оценок «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно». При этом учитываются такие критерии как самостоятельность работы, ее практическая ценность, содержание и правильность оформления, использование программ ПК, качество иллюстраций, доклад студента и его ответы на вопросы. При оценке лабораторной работы принимается во внимание качество ее выполнения:

содержание работы, ее соответствие заданию, глубина проработки рассматриваемых вопросов, качество анализа, аргументированность выводов, логическая последовательность и оригинальность подачи материала, стиль изложения, обоснованность предложений.

Лабораторная работа оценивается на «отлично», если ее содержание глубоко раскрывает исследуемую тему: дается история рассматриваемых вопросов, их современное состояние, обобщается зарубежный опыт, при рассмотрении теоретических вопросов – дается анализ различных точек зрения, при разработке практической части – привлекается значительный объем фактического материала и дается его всесторонний анализ, выводы аргументированы, материал изложен логически последовательно, работа оформлена в соответствии с требованиями, студент свободно владеет материалом и отвечает на все вопросы при защите работы.

Лабораторная работа может быть также оценена на «отлично», если имеются небольшие погрешности, допущенные при рассмотрении отдельных вопросов (или оформлении работы), но материал подается оригинально, или использованы новые методики анализа, планирования и прогнозирования, даны четкие ответы на все вопросы, заданные студенту при защите работы.

Оценка «хорошо» дается лабораторной работе, если ее содержание достаточно глубоко раскрывает тему, но автором допущены некоторые погрешности, не носящие принципиального характера, ответы при защите работы даны в основном на все вопросы.

Оценка «хорошо» может быть дана лабораторной работе, если ее качество оценено на «отлично», но при защите работы студент не раскрывает сущности работы и (или) студент ответил не на все поставленные вопросы.

лабораторная работа оценивается на «удовлетворительно», если какой-то раздел выполнен поверхностно: не исследована история рассматриваемых вопросов или недостаточно полно проанализировано их современное состояние, в практической части - не выполнены все необходимые разделы, работа оформлена небрежно.

Лабораторная работа может быть также оценена на «удовлетворительно», если она выполнена на хорошем уровне, но при защите работы студент не смог отразить ее основного содержания, ответил не на все вопросы.

Оценка «неудовлетворительно» может быть дана лабораторной работе, если ее разделы выполнены поверхностно, не получены ответы на все вопросы, заданные при защите работы.

Лабораторная работа может быть также оценена на «неудовлетворительно», если ее содержание оценивается на «удовлетворительно», но студент не владеет материалом, затрудняется в ответах на вопросы при защите работы.

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Основная учебная литература:

1. Мантусов, Владимир Бадьминovich. Цифровая экономика. Бизнес-процессы электронной таможни : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности «Таможенное дело», направлению под подготовки «Экономика» / под ред. В. Б. Мантусова ; Российская таможенная академия. – Москва : Юнити, 2020. – 417 с. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=576628 (дата обращения: 14.09.2020). – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.

2. Афонин, Петр Николаевич. Информационная безопасность в таможенном деле : учебник / П. Н. Афонин, Д. Н. Афонин, А. И. Краснова. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2016. – 512 с. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=445283> (дата обращения 28.02.2020) . - Режим доступа: по подписке. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4377-0039-6. - Текст : электронный.

3. Эриашвили, Нодари Дарчоевич. Таможенное право : учебник / Н. Д. Эриашвили, И. М. Рассолов, С. Н. Бочаров и др.; под ред. Н. Д. Эриашвили. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити Дана, 2015. - 303 с. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426679> (дата обращения: 14.09.2020). – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.

Дополнительная учебная литература:

Малышенко, Юрий Вениаминович. Таможенное декларирование и предварительное информирование в электронной форме [Комплект] : учебное пособие / Ю. В. Малышенко. - СПб.: Интермедия, 2013. - 232 с.

1. 2. Сидоров, Виктор Никифорович. Таможенное право : учебник для вузов / В. Н. Сидоров ; Финансовый ун-т при Правительстве РФ. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2015. - 506 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-9916-3144-0 : 961.40 р. - Текст : непосредственный.

3. Галузо, В. Н. Таможенное право : учебник / В. Н. Галузо. - Москва : Юнити-Дана : Закон и право, 2018. - 367 с. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562335> (дата обращения 04.09.2020) . - Режим доступа: по подписке. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-02873-6. - Текст : электронный.

Другие учебно-методические материалы

1. Отраслевые научно-экономические журналы в библиотеке университета;
2. Вестник российской таможенной академии.
3. Таможенное дело.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины:

1. <http://www.customs.ru> – Федеральная таможенная служба.
2. <http://clu.customs.ru> – Центральное таможенное управление.
3. <http://www.economy.gov.ru> – Минэкономразвития РФ.
4. <http://biblioclub.ru> – Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн».
5. <http://www.consultant.ru> – Официальный сайт компании «Консультант плюс».