

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Локтионова Оксана Геннадьевна

Должность: проректор по учебной работе

Дата подписания: 15.12.2021 17:03:14

Уникальный программный ключ:

0b817ca911e6668abb13a5d476d39e5f1c11eabbf73e943df4a4851fda56d089

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
«Юго-Западный государственный университет»
(ЮЗГУ)

Кафедра таможенного дела и мировой экономики

УТВЕРЖДАЮ

проректор по учебной работе

О.Г. Локтионова

«23» 12 2021 г.

(ЮЗГУ)



ТЕХНОЛОГИЯ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ

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

УДК 339.5

Составители: М.Е. Тихомиров, О.И. Солодухина

Рецензент

Доктор экономических наук *И.В. Минакова*

Технология таможенного контроля: методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов специальности 036401.65 «Таможенное дело» / Юго-Зап.гос. ун-т; сост. М.Е. Тихомиров, О.И. Солодухина. Курск, 2021. – 18 с.: Библиогр.: с.16.

Методические указания содержат рекомендации по изучению вопросов, составляющих содержание дисциплины «Технология таможенного контроля».

Предназначены для студентов специальности «Таможенное дело» всех форм обучения.

Текст печатается в авторской редакции

Подписано в печать . Формат 60×84 1/16.
Усл.печ.л. . Уч.-изд.л. . Тираж 100 экз. Заказ. Бесплатно.
Юго-Западный государственный университет.
305040,г. Курск, ул. 50 лет Октября, 94.

Содержание

Требования к организации и проведению лабораторных работ	4
Лабораторная работа №1 Мера, обеспечивающая проведение таможенного контроля, - таможенное наблюдение.	7
Лабораторная работа №2 Транзитная декларация	8
Лабораторная работа №3 Порядок заполнения бланков подтверждения о прибытии транспортного средства и международной товарно-транспортной накладной	9
Лабораторная работа №4 Документы, подлежащие таможенному контролю: книжка МДП	10
Лабораторная работа №5 Технология таможенного контроля при помещении товаров на склад временного хранения	11
Лабораторная работа №6 Особенности таможенного контроля при временном периодическом таможенном декларировании вывозимых товаров Союза	12
Лабораторная работа №7 Документы, подлежащие таможенному контролю: карнет АТА	12
Лабораторная работа №8 Применение технических средств таможенного контроля (ТСТК) при таможенном контроле товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза.	14
Список рекомендуемой литературы	16
Приложение А Форма титульного листа лабораторной работы	18

Требования к организации и проведению лабораторных работ

Основными функциями лабораторных работ, как составляющих учебно-воспитательного процесса являются:

- формирование и развитие наблюдательности – вне зависимости от изучаемого курса;
- формирование и развитие быстроты понимания получаемой информации, как адекватной оценки возможных нарушений таможенного законодательства;
- формирование и развитие навыков делопроизводства в таможенных органах;
- формирование и развитие навыков коллективной работы с напарником, умения распределить обязанности, найти предрасположенность каждого члена группы к анализу определённого типа информации или конкретного вида работы;
- практическое закрепление теоретических знаний по дисциплине.

Лабораторные занятия проводятся в соответствии с расписанием занятий. В ходе проведения лабораторных занятий обучающиеся получают у преподавателя документы и необходимую дополнительную информацию, самостоятельно проводят лабораторные работы и отчитываются в выполнении заданий.

Лабораторные работы по возможности должны завершать или сопровождать изучение темы или раздела дисциплины.

Перед проведением каждого лабораторного занятия преподаватель обязан провести подготовительную организационную работу: проверить наличие на кафедре учебно-методической литературы, необходимой для проведения данной работы, состояние технических средств обучения (компьютеров).

Занятие должно начинаться с формулирования цели и постановки задачи, заканчиваться подведением промежуточных итогов и оценкой работы, выполненной студентами на занятии.

Преподаватель, ведущий занятия в группе, обязан вести документ контроля индивидуальной посещаемости и работы обучающихся в лаборатории, в котором он проставляет отметки

каждому студенту: о выполнении собственно практической части работы и итоговому отчёту.

Лабораторное занятие проводят преподаватели, за каждым из которых закрепляется соответствующая часть учебной группы обучающихся в соответствии с имеющимися рабочими местами в аудитории.

В начале каждого лабораторного занятия (или тематического раздела занятий) преподаватель проводит с подгруппой обучающихся (или с каждым обучающимся в отдельности) предварительное собеседование – коллоквиум, выясняя степень готовности их к выполнению лабораторной работы и отвечая на поставленные студентами вопросы. При положительной оценке готовности к работе обучающиеся допускаются к работе с получением группового задания, о чём преподаватель должен сделать соответствующую запись в журнале преподавателя (или журнале контроля индивидуальной посещаемости и работы студентов).

Преподаватель контролирует ход выполнения лабораторной работы и дисциплину исполнителей. При необходимости корректировки направления исследований, по ходу работы руководитель может насыщать имеющееся задание дополнительной информацией или изменять некоторые сведения, если это не приведёт к аннулированию или снижению качества уже достигнутого результата лабораторной работы.

Отчёт о лабораторной работе должен выполняться каждым обучающимся индивидуально по форме, определяемой методическими указаниями к данной работе.

Отчёт о лабораторной работе представляется на листах бумаги формата А4. Параметры страницы: верхнее и нижнее поля 2 см, левое – 2,5 см, правое – 1,5 см.

Рукописный текст выполняется контрастными чернилами (на основе жидких, пастообразных красителей или пигментов), должен быть разборчивым, с соблюдением орфографических и синтаксических норм. Включение в текст отчёта не общепринятых сокращений слов и аббревиатур без пояснений не допускается.

Отчёт о лабораторной работе должен быть защищён обучающимся в индивидуальном порядке в ходе завершающего

лабораторную работу индивидуального собеседования (коллоквиума), о чём делается соответствующая отметка в журнале преподавателя (или журнале контроля индивидуальной посещаемости и работы студентов), а также на титульном листе Отчёта.

Все производимые процедуры, представленные в отчёте обучающегося, результаты, анализ и выводы должны опираться исключительно на исходные данные и задания, предложенные преподавателем, а также на значения, взятые из учебной литературы, классификаторов и справочников. При несоответствии данных отчёта и исходных данных они вместе с лабораторной работой аннулируются, о чём производится соответствующая запись в журнале преподавателя (или журнале контроля индивидуальной посещаемости и работы обучающихся)), а также на титульном листе Отчёта.

Преподаватель, руководивший ходом выполнения лабораторных работ обучающимися, сообщает преподавателю, принимающему зачёт по изучаемому курсу, оценки практической работы каждого обучающегося и возможности его допуска к сдаче зачёта и о не защитивших лабораторные работы. Ликвидация задолженности проводится по согласованному с преподавателем графику.

Лабораторная работа №1

Мера, обеспечивающая проведение таможенного контроля, - таможенное наблюдение.

Цель работы

Целью данной лабораторной работы является изучение особенностей проведения таможенного контроля с использованием меры, обеспечивающей проведение таможенного контроля, - таможенное наблюдение.

Задание на лабораторную работу

1. Определить объекты таможенного контроля. Выделить объекты таможенного контроля при проведении таможенного наблюдения.
2. Дать определение мере, обеспечивающей проведение таможенного контроля, - таможенное наблюдение. Привести случаи проведения при таможенном контроле таможенного наблюдения.
3. Разработать ситуационные задачи и представить их решение с подробным обоснованием. Составить акт таможенного наблюдения в соответствии с ситуационной задачей.

Содержание отчёта

Отчёт должен содержать:

- титульный лист;
- задание;
- постановку задачи;
- результаты выполнения заданий;
- выводы.

Контрольные вопросы

1. Субъекты таможенного контроля.
2. Объекты таможенного контроля.
3. Нахождение товаров под таможенным контролем.
4. Зона таможенного контроля.
5. Формы таможенного контроля.
6. Таможенное наблюдение как мера, обеспечивающая проведение таможенного контроля.
7. Случаи проведения таможенного наблюдения.

Лабораторная работа №2

Транзитная декларация

Цель работы

Целью данной лабораторной работы является изучение особенностей проведения таможенного контроля при таможенном декларировании товаров в соответствии с таможенной процедурой таможенного транзита.

Задание на лабораторную работу

1. Дать определение таможенной процедуры таможенного транзита. В каких случаях она применяется?
2. Описать особенности перемещения различными видами транспорта товаров в соответствии с таможенной процедурой таможенного транзита.
3. Нарисовать технологическую схему проведения таможенного контроля при помещении товаров под таможенную процедуру таможенного транзита и ее завершении различными видами транспорта.
4. Разработать ситуационные задачи и представить их решение с подробным описанием.
5. Заполнить транзитную декларацию.

Содержание отчёта

Отчёт должен содержать:

- титульный лист;
- задание;
- постановку задачи;
- результаты выполнения заданий;
- выводы.

Контрольные вопросы

1. Таможенная процедура таможенного транзита.
2. Условия помещения товаров под таможенную процедуру таможенного транзита.
3. Меры обеспечения соблюдения таможенного законодательства при перемещении товаров под таможенную процедуру таможенного транзита.

4. Особенности таможенного контроля при перемещении товаров в соответствии с таможенной процедурой таможенного транзита.

5. Порядок заполнения транзитной декларации. Графы транзитной декларации, заполняемые должностными лицами таможенными органами.

6. Порядок помещения товаров под таможенную процедуру таможенного транзита и завершения данной процедурой. Особенности перемещения товаров различными видами транспорта.

Лабораторная работа №3

Порядок заполнения бланков подтверждения о прибытии транспортного средства и международной товарно-транспортной накладной

Цель работы

Целью данной лабораторной работы является изучение особенностей заполнения бланков подтверждения о прибытии транспортного средства и международной товарно-транспортной накладной.

Задание на лабораторную работу

1. Разработать ситуационную задачу, привести подробное ее решение
2. Заполнить бланки подтверждения прибытия транспортного средства и СМР.

Содержание отчёта

Отчёт должен содержать:

- титульный лист;
- задание;
- постановку задачи;
- результаты выполнения заданий;
- выводы.

Контрольные вопросы

1. Таможенный документ – подтверждение о прибытии.
2. Транспортные и таможенные документы, сопровождаемые грузы.
3. Международные транспортные документы.

4. Права и обязанность лиц, участвующих в таможенном контроле.
5. Ответственность таможенных органов при проведении таможенного контроля.
6. Виды таможенных деклараций.

Лабораторная работа №4

Документы, подлежащие таможенному контролю: книжка МДП

Цель работы

Целью лабораторной работы является практическое закрепление знаний основных таможенных международных и национальных нормативно-правовых документов в части, касающейся международных автомобильных перевозок и приобретение навыков оформления Книжки МДП (Carnet TIR)

Задание на лабораторную работу

1. Указать графы книжки МДП, которые заполняются перевозчиками, таможенными органами и ассоциацией.
2. Заполнить книжку МДП

Содержание отчёта

Отчёт должен содержать:

- титульный лист;
- задание;
- результаты выполнения заданий;
- выводы.

Контрольные вопросы

1. Назначение и содержание Книжки МДП.
2. В чем заключается сущность принципа гарантий?
3. Допущение транспортного средства международной перевозки к перевозке товаров под таможенными пломбами и печатями как инструмент таможенного контроля.
4. Особенности организации международных перевозок автомобильным транспортом по конвенции МДП.

Лабораторная работа №5

Технология таможенного контроля при помещении товаров на склад временного хранения

Цель работы

Целью данной лабораторной работы является изучение особенностей проведения таможенного контроля при помещении товаров на склад временного хранения и их хранения.

Задание на лабораторную работу

1. Заполнить отчетность при помещении товаров на СВХ и их выдачи.
2. Определить лиц и их ответственность перед таможенными органами при помещении товаров на временное хранение и его хранение.

Содержание отчёта

Отчёт должен содержать:

- титульный лист;
- задание;
- результаты выполнения заданий;
- выводы.

Контрольные вопросы

1. Дать определение термину «временное хранение»
2. Порядок размещения товаров на временное хранение на СВХ.
3. Лица, ответственные за уплату ввозных таможенных пошлин и налогов, при размещении и хранении товаров на СВХ или склад получателя.
4. Отчетность, представляемая при хранении товаров. Сроки представления.
5. Срок временного хранения товаров. Виды СВХ.
6. Действия с товарами, помещенными на временное хранение на СВХ или СП.
7. Ответственность, предусмотренная за нарушение порядка помещения и хранения товаров на СВХ и СП.

Лабораторная работа №6
**Особенности таможенного контроля при временном
периодическом таможенном декларировании вывозимых
товаров Союза**

Цель работы

Целью данной лабораторной работы является изучение особенностей проведения таможенного контроля при декларировании товаров Союза с использованием временной периодической таможенной декларации.

Задание на лабораторную работу

1. Привести пример перемещения товаров автомобильным транспортом через таможенную границу Евразийского экономического союза.

2. Определить лиц и их ответственность перед таможенными органами при нарушении порядка декларирования товаров и их вывоза.

Содержание отчёта

Отчёт должен содержать:

- титульный лист;
- задание;
- результаты выполнения заданий;
- выводы.

Контрольные вопросы

1. Особенности временного периодического таможенного декларирования вывозимых товаров Союза.

2. Проведение таможенного контроля при применении периодического таможенного декларирования вывозимых товаров Союза.

Лабораторная работа №7

**Документы, подлежащие таможенному контролю: карнет
АТА**

Цель работы

Целью лабораторной работы является изучение порядка осуществления таможенного контроля товаров и транспортных

средств при международных перевозках с применением карнета АТА.

Задание на лабораторную работу

1. Проиллюстрировать особенности организации международных перевозок автомобильным транспортом по КАРНЕТу АТА на практических примерах

2. Разработать ситуационную задачу, привести ее подробное решение с обоснованием. Заполнить бланк КАРНЕТа АТА

Содержание отчёта

Отчёт должен содержать:

- титульный лист;
- задание;
- постановку задачи;
- результаты выполнения заданий;
- выводы.

Контрольные вопросы

1. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств автомобильным транспортом.

2. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом.

3. Перспективы совершенствования технологий таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств автомобильным транспортом.

4. Особенности технологии таможенного контроля при убытии товаров Союза с таможенной территории ЕАЭС.

Лабораторная работа №8

Применение технических средств таможенного контроля (ТСТК) при таможенном контроле товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза.

Цель работы: изучение порядка применения технических средств таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза различными видами транспорта.

Задание на лабораторную работу

1. Ознакомиться и составить перечень основных признаков визуально обнаруживаемых признаков технологической защиты банкнот и документов и способов их обнаружения в отраженном, проходящем свете, под воздействием ультрафиолетового излучения.

2. Изучить физические принципы и методы, используемые для решения задач оперативной диагностики различных видов потенциальных предметов таможенных правонарушений.

3. Изучить номенклатуру, классификационные признаки и составить перечень критериев классификации драгоценных металлов, установленных в РФ.

4. Изучить номенклатуру, классификационные признаки и составить перечень критериев классификации драгоценных камней, установленных в РФ.

5. Изучить описание и составить перечень внешних признаков наркотических веществ, наиболее часто перемещаемых через таможенную границу (героин, опий, растительное сырье).

6. Рассмотреть сущность метода цветowych реакций для диагностики наркотических веществ экспресс-тестами.

Содержание отчёта

Отчёт должен содержать:

- титульный лист;
- задание;
- постановку задачи;
- результаты выполнения заданий;
- выводы.

Контрольные вопросы

- 1 Правовые основы применения ТСТК при таможенном контроле товаров и транспортных средств
- 2 Порядок применения ТСТК при таможенном контроле товаров, перемещаемых физическими лицами
- 3 Классификация ТСТК

Список рекомендуемой литературы

Основная учебная литература

1. Карданов, В. А. Технологии таможенного контроля (практикум) : учебное пособие / В. А. Карданов. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. - 155 с. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499012> (дата обращения 10.09.2020) . - Режим доступа: по подписке. - Библиогр.: с. 103-106. - ISBN 978-5-4475-9950-8. - Текст : электронный.

2. Попова, Любовь Ивановна. Технологии таможенного контроля [Текст] : учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. - 2-е изд. – Москва : Юрайт, 2019. - 256 с.

Дополнительная учебная литература

3. Маренов, Борис Иванович. Технические средства контроля в таможенном деле [Текст] : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности «Таможенное дело» / Б. И. Маренов, Ю. В. Задорожный. - Санкт-Петербург: Интермедия, 2019. - 120 с.

1. Основы таможенного регулирования в Евразийском экономическом союзе [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности «Таможенное дело», направлениям подготовки «Юриспруденция», «Экономика» / под ред. В. Б. Мантусова; Российская таможенная академия. – Москва: Юнити, 2019. – 496 с.: ил. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/>

4. Шашкина, Анастасия Николаевна. Таможенный контроль после выпуска товаров: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по юридическим направлениям / А. Н. Шашкина. - Москва: Юрайт, 2019. - 130 с.

Другие учебно-методические материалы

Отраслевые научно-технические журналы в библиотеке университета:

Таможенное дело

Юрист

Вестник Российской таможенной академии

Финансы и кредит

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

1. Электронно-библиотечные системы:

– <http://www.biblioclub.ru> - ЭБС «Университетская библиотека онлайн».

– <http://www.elibrary.ru> - Научная электронная библиотека.

– <http://www.prlib.ru> - Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина.

– <http://нэб.рф> - Информационная система «Национальная электронная библиотека».

– <http://www.library.kstu.kursk.ru> - Электронная библиотека ЮЗГУ.

2. Современные профессиональные базы данных:

– <http://www.diss.rsl.ru> - БД «Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки.

– <http://www.polpred.com> - БД «Polpred.com Обзор СМИ».

– <http://www.dlib.eastview.com/> - БД периодики «EastView».

– <http://www.apps.webofknowledge.com> - База данных Web of Science.

– <http://www.scopus.com> - База данных Scopus.

– <http://kurskstat.gks.ru/> - База данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Курской области.

Приложение А
Форма титульного листа лабораторной работы

Минобрнауки России
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Юго-Западный государственный университет»
Кафедра таможенного дела и мировой экономики

Лабораторная работа № 1
Виды таможенных деклараций. Сведения, подлежащие
указанию в таможенной декларации

Специальность «Таможенное дело»

Автор работы _____
(подпись, дата) (инициалы, фамилия)

Группа _____

Принял _____
(подпись, дата) (инициалы, фамилия)

Курск 20__ г.