Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Амурский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной и научной работе

<u>Лейфа</u> А.В. Лейфа

15 апреля 2024 г.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА)»

Специальность 38.05.02 Таможенное дело

Направленность (профиль) программы специалитета – Таможенное регулирование и организация таможенного контроля

Квалификация выпускника – Специалист таможенного дела

Год набора – 2024

Форма обучения – Очная

Составитель Е.Н. Шахов, доцент, канд. юрид. наук

Факультет международных отношений

Кафедра международного бизнеса и туризма

Программа практики составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 38.05.02 Таможенное дело, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 25.11.20 № 1453

Программа практи	ки обсуждена на заседа	ании к	сафедры междунар	одного бизнеса и туризма
01.02.2024 г.	, протокол № 6			
Заведующий кафе	едрой Ульянова	_ B.B	. Ульянова	
СОГЛАСОВАНО			СОГЛАСОВАНО	
Учебно-методичесь	кое управление		Выпускающая кафедра	
Чалкина	Н.А. Чалкина		Ульянова	В.В. Ульянова
15 апрел	ія 2024 г.		15 апре.	ля 2024 г.
СОГЛАСОВАНО			СОГЛАСОВАНО	
Научная библиотен	ка		Центр цифровой т технического обес	
Петрович	О.В. Петрович		Тодосейчук	А.А. Тодосейчук
15 апреля 2024 г.			15 апреля 2024 г.	
		_		

1. ТИП ПРАКТИКИ И СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ

1.1. Тип (форма проведения) практики

Учебная практика на 1 курсе является ознакомительной практикой. Учебная практика проводится в форме учебной практико- направленной деятельности студентов на рабочих местах в соответствии с направлением подготовки в различных структурных подразделениях таможенных органов - ФТС России, региональных таможенных управлениях, на таможенных постах. Учебная практика может проводиться в структурных подразделениях организации (УКЦ «Туристско- образовательный Центр»).

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

1.2. Способы проведения практики

Стационарная, выездная.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Целью учебной (ознакомительной) практики является получение новых первичных и закрепление знаний, приобретенных студентами в процессе теоретического обучения, получение и развитие первичных навыков в области таможенного дела, подготовка к будущей профессиональной деятельности в таможенных органах, организациях подведомственных Федеральной таможенной службе (ΦTC), структурах, функции таможенных представителей выполняющих И организациях околотаможенной инфраструктуры.

Задачами практики являются:

- знакомство с организацией и функциями функциональных отделов таможенного органа, структуры, подведомственной Федеральной таможенной службе (ФТС);
- -изучение нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность таможенной службы и отдельных ее подразделений;
- углубление и закрепление практических навыков по изученным дисциплинам таможенного профиля;
- сбор и систематизация материала, собранного во время практики для написания отчета по практике, индивидуальной исследовательской работы.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

3.1 Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование общепрофессиональной	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
компетенции	
ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач, информирования органов государственной власти и общества на основе информационной и библиографической культуры с применением информационнокоммуникационных	ИД-1ОПК-2 Знает методы сбора, обработки, анализа 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 ИД-2ОПК-2 Умеет осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач, информирования органов государственной
технологий и с учетом основных требований	власти и общества на основе информационной и библиографической культуры с применением
информационной безопасности	информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной

безопасности ИД-3ОПК-2 Владеет навыками сбора, обработки и
анализа данных

4. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП

Ознакомительная учебная практика относится к числу обязательных практик и основывается на ранее изученных студентами предметах: «Основы таможенного дела», «Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности», «Введение в профессию».

Ознакомительная учебная практика является базой для изучения таких дисциплин, как «Таможенная статистика», «Административно- правовые основы деятельности таможенных органов», «Таможенный менеджмент», а также для прохождения производственной и преддипломной практики, подготовки и защиты курсовых и выпускной квалификационной работ.

5. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Учебную ознакомительную практику студенты проходят в таможенных органах, на таможенных постах, организациях, подведомственных Федеральной таможенной службе $P\Phi$ (ΦTC). Учебная практика может проводиться в структурных подразделениях организации (УКЦ «Туристско-образовательный Центр»).

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

Учебная ознакомительная практика проводится по окончании 1 курса продолжительностью 2 недели (в соответствии с графиком учебного процесса) в соответствии с программой учебной практики и индивидуальными заданиями. Договоры на практику между университетом и организацией подписываются заранее и предоставляются на кафедру не позднее, чем за неделю до начала практики.

6. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЕЕ ПРОДОЛЖИ ТЕЛЬНОСТЬ В НЕДЕЛЯХ

Общая трудоемкость учебной (ознакомительной) практики составляет 3 зачетных единицы, 108 академических часов. Продолжительность практики – 2 недели после 1 курса.

7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Содержание раздела (этапа) практики	Трудоемкость (в академических часах)
1	Инструктаж по технике безопасности	* Ознакомиться с организацией охраны труда в таможенном органе;	4
2	ФТС России: история и перспективы развития	* Изучить историю таможенных органов в досоветский период, в советское время. * Исследовать особенности образования таможенных органов в постсоветское время.	10
3	Территориальные подразделения ФТС РФ, их место и роль в структуре таможенных	* Ознакомиться с нормативно- правовыми актами, регламентирующими деятельность территориальных подразделений ФТС РФ. * Выяснить основные принципы	10

	органов	организации региональных таможенных	
	оргинов	органов. * Изучить историю, нормативные документы Благовещенской таможни, ее структуру.	
4	Международные нормативные акты, регламентирующие таможенное дело	* Изучить разделы 12 «Защита прав потребителей», 23 «Интеллектуальная собственность» Договора о Евразийском экономическом союзе. * Изучить раздел 4 «Проведение таможенного контроля» Таможенного кодекса ЕАЭС. * Рассмотреть систему тарифного регулирования, приятую Решением Совета Евразийской экономической комиссии «Об утверждении номенклатуры внешнеэкономической деятельности ЕАЭС и единого таможенного тарифа ЕАЭС».	20
5	Законодательство РФ о таможенном деле	* Изучить раздел 6 «Проведение таможенного контроля» Федерального закона «О таможенном регулировании в РФ» №289-ФЗ. * Изучить главы 69 «Общие положения», 72 «Патентное право», 76 «Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий» ГК РФ о понятии контрафакта и фальсификации. * Изучить нормативно-правовые акты об экспертизе: главу 27 «Производство судебной экспертизы» УПК РФ, статьи 77-83 КАС РФ, статьи 79-87 ГПК РФ, статьи 26.4-26.6 КоАП РФ, статьи 82-87 АПК РФ, главу 1 «Общие положения» Федерального закона «О государственной судебно- экспертной деятельности». * Изучить нормативные акты о защите гражданских прав участников ВЭД и лиц, осуществляющих деятельность в сфере таможенного дела: главу 22 «Производство по административным делам об оспаривании решений, действий (бездействия) органов государственной власти, органов местного самоуправления, иных органов, организаций, наделенных отдельными государственными полномочиями, должностных лиц, государственных и муниципальных служащих» КАС РФ, Постановление Правительства РФ «О порядке подачи и рассмотрения жалоб на	20

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
6 Анализ	решения и действия (бездействие) федеральных органов исполнительной власти и их должностных лиц, федеральных государственных служащих, должностных лиц государственных внебюджетных фондов российской федерации, а также государственных корпораций, которые в соответствии с федеральным законом наделены полномочиями по предоставлению государственных услуг в установленной сфере деятельности, и их должностных лиц». * Изучить законодательство о борьбе со злоупотреблениями в профессиональной деятельности: статьи 285, 286, 289, 290, 291, 292 УК РФ, 19.1-19.6 КоАП РФ.	10
деятельности таможенных органов	учетом индивидуального задания проанализировать деятельность таможенных органов * по контролю за соблюдением таможенного законодательства (с указанием основных правонарушений); * по защите гражданских правучастников ВЭД (в случае спорных ситуаций); * по пресечению ввоза фальсифицированного и контрафактного товара; * по определению случаев, при которых производится экспертиза товаров в таможенных целях; * по борьбе таможенных органов со злоупотреблениями в сфере таможенной деятельности.	
7 Сбор материала для выполнения индивидуального задания и подготовки отчета по практике	* Собрать и обработать фактический материал для выполнения индивидуального задания с использованием данных Росстата, офи-	10
8 Посещение таможенного	В ходе посещения Службы по Амурской области и Республике Саха (Якутия) (г.	14

	органа	Благовещенск) Хабаровской таможни ознакомиться с ее историей, структурой, основными задачами и направлениями деятельности, выяснить перспективы ее развития.	
9	Подготовка к итоговому контролю	* Представить полученные результаты в текстовой и графической форме, подготовить иллюстративный материал и деловую графику. * Написать письменный отчет о выполнении про- граммы практики и индивидуального задания. * Защитить отчет.	10
Ито	Итого 108.0 часов		

8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРАКТИКЕ

В ходе прохождения учебной практики студентом в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 38.05.02 «Таможенное дело» могут быть использованы различные образовательные, научно- исследовательские и научно- производственные технологии.

Образовательные технологии:

- работа в библиотеке (уточнение содержания учебных и научных проблем, профессиональных и научных терминов, экономических и статистических показателей);
- изучение содержания государственных стандартов по оформлению отчетов о научно- исследовательской работе (ГОСТ 7.32— 2001 (в редакции 2006 г.) и библиографического аппарата (ГОСТ 7.1-2003, ГОСТ Р 7.05-2008));
- консультации библиографов.

Научно-исследовательские технологии:

- наблюдения, измерения, фиксация результатов;
- сбор, обработка, анализ и предварительная систематизация фактического и литературного материала;
- использование информационно- аналитических компьютерных программ и технологий;
- прогноз развития ситуации (функционирования объекта исследования);
- использование информационно- аналитических и проектных компьютерных программ и технологий;
- формулирование выводов и предложений по общей части программы таможенной практики и индивидуальному заданию;
- экспертиза результатов практики (предоставление материалов отчета о практике на рецензию руководителю практики от предприятия (учреждения);
- консультации научного руководителя;
- оформление и защита отчета по практике.
- систематизация фактического и литературного материала;
- обобщение полученных результатов;
- использование информационно- аналитических и проектных компьютерных программ и технологий.

Научно-производственные технологии:

- инновационные технологии, используемые на предприятии (в учреждении), изучаемые и анализируемые студентами в ходе практики;
- эффективные традиционные технологии, используемые на предприятии (в

учреждении), изучаемые и анализируемые студентами в ходе практики;

- консультации ведущих специалистов по использованию в производстве научнотехнических достижений.

В ходе прохождения производственной практики необходимо вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Практические задания практики - это задания, выдаваемые преподавателем перед каждым видом деятельности на практике, направленное на углубление научнотеоретических знаний и овладение определенными методами самостоятельной работы. В процессе выполнения таких заданий вырабатываются практические навыки и умения. Перед выполнением практического задания следует изучить предварительно составленный конспект и рекомендованную преподавателем литературу, обращая внимание на практическое применение теории и на методику решения типовых задач практики.

Для подготовки к практике, текущему контролю и промежуточной аттестации студенты могут воспользоваться электронной библиотекой ВУЗа, где они имеют возможность получить доступ к учебно-методическим материалам библиотеки ВУЗа. В свою очередь, студенты могут взять на дом необходимую литературу на абонементе вузовской библиотеки, а также воспользоваться читальными залами вуза.

9. ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

По окончании практики во втором семестре студенты сдают зачет с оценкой. Отчет по практике и зачеты принимает руководитель практики от вуза.

Зачет о прохождении учебной практики проводится в форме защиты студентами подготовленных письменных отчетов.

На защиту представляются отчет о прохождении практики, днев-ник практики и отзыв о работе студента. Срок сдачи отчета руководителю практики от вуза — в последний день практики. В этот же день проходит защита отчетов, выставление оценок и закрытие зачетной ведомости.

Во время защиты студент докладывает о результатах выполне- ния программы и индивидуального задания на практику, а также заданий и указаний, полученных от руководителя в ходе практики, и отвечает на поставленные вопросы.

Решение по результатам прохождения таможенной практики принимается с учетом полноты и качества выполнения программы практики и индиви-дуального задания, а также с учетом отзыва о работе практиканта.

Требования к отчету по учебной практике.

Составление отчета осуществляется в период всей практики. Отчет студента по практике должен включать тестовый, графический и другой иллюстративный материал. Необходимо использовать творческий подход к использованию собранной информации, критически оценивать отражаемые в источниках сведения и данные. Представляется важным раскрыть не только состояние дел по рассматриваемым вопросам, а определить недостатки, выявить их причины и дать решения по их устранению с обоснованием прогрессивных и перспективных направлений совершенствования.

При использовании в материалах отчетной работы, каких- либо информационных источников на них в конце отчета целесообразно делать ссылки в списке использованных источников.

Общие требования к отчетам:

- логическая последовательность и четкость изложения материала;
- краткость и точность формулировок, исключающих возможность неоднозначного толкования;

- убедительность аргументации;
- конкретность изложения материала и результатов работы;
- информационная выразительность;
- достоверность;
- достаточность и обоснованность выводов.

Структурно в отчет о практике в общем случае следует включать:

Введение (указываются сроки прохождения практики, цели и задачи практики)

Основная часть

- 1. Определение места и роли таможенного органа (организации), где студент проходил практику), в структуре ФТС. Организационная структура, задачи и функции таможенного органа (организации).
- 2. История и источники правового регулирования таможенных отношений. Основные понятия таможенного права.
- 3. Индивидуальное задание на практику.

Заключение (основные выводы, рекомендации).

Список литературы (включает все нормативно-правовые акты).

Приложение (решения таможенного органа, судебные решения о привлечении к ответственности за нарушения таможенного законодательства).

10. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

Примерный перечень контрольных вопросов к промежуточной аттестации студентов во время прохождения учебной практики (2 семестр):

- 1. Таможня в досоветский период.
- 2. Таможенные органы в советское время.
- 3. Образование таможенных органов в постсоветский период.
- 4. Основные принципы организации региональных таможенных органов;
- 5. Нормативно- правовые акты, регламентирующие деятельность территориальных подразделений ФТС РФ;
- 6. Благовещенская таможня: история, нормативные документы, структура.
- 7. Договор о Евразийском экономическом союзе: история, структура.
- 8. Таможенный кодекс ЕАЭС: история, основные новые положения.
- 9. Федеральный закон «О таможенном регулировании в РФ»: национальное регулирование таможенных отношений.
- 10. Национальное тарифное регулирование в РФ (Федеральный закон «О таможенном тарифе»).
- 11. ГК РФ о понятии контрафакта и фальсификации.
- 12. Правовое регулирование экспертизы.
- 13. Основные положения Федерального закона «О государственной судебно- экспертной деятельности».
- 14. Обжалование действий и бездействия должностных лиц.
- 15. Гражданско- правовая, административная и уголовная ответственность за злоупотребления в сфере профессиональной деятельности.

Примерный перечень индивидуальных заданий (2 семестр):

- 1. Таможенные союзы развитых стран.
- 2. Таможенные союзы развивающихся стран.
- 3. История Евразийского экономического союза.
- 4. Система органов ЕАЭС.
- 5. Всемирная таможенная организация.
- 6. Источники правового регулирования таможенного дела.
- 7. Структура таможенных органов РФ.
- 8. Порядок пересечения товаров и транспортных средств через таможенную границу таможенного союза.

- 9. Таможенные операции.
- 10. Понятие таможенной процедуры.
- 11. Виды таможенных процедур.
- 12. Выбор и изменение таможенной процедуры.
- 13. Общая характеристика таможенно-тарифного регулирования ВЭД в условиях ЕАЭС.
- 14. Тарифные инструменты регулирования внешней торговли.
- 15. Таможенные пошлины как инструмент таможенно-тарифного регулирования.
- 16. Тарифные льготы как инструмент обеспечения эффективности внешнеэкономических связей. Виды тарифных льгот.
- 17. Порядок и методы определения таможенной стоимости товара.
- 18. Назначение и сфера применения ТН ВЭД ЕАЭС.
- 19. Страна происхождения товаров, понятие и цель определения. Товары, полностью произведенные в данной стране. Критерии достаточной переработки.
- 20. Договор о Евразийском экономическом союзе о защите прав потребителей (раздел 12).
- 21. Договор о Евразийском экономическом союзе об интеллектуальной собственности (раздел 23).
- 22. Таможенный кодекс ЕАЭС о проведении таможенного контроля (раздел 4).
- 23. Система тарифного регулирования в EAЭС (Решение Совета Евразийской экономической комиссии «Об утверждении номенклатуры внешнеэкономической деятельности EAЭС и единого таможенного тарифа EAЭС»).
- 24. Формы и порядок проведения таможенного контроля (раздел 3 «Таможенный контроль» Федерального закона «О таможенном регулировании в РФ»).
- 25. ГК РФ о понятии контрафакта и фальсификации (главы 69 «Общие положения», 72 «Патентное право», 76 «Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий»).
- 26. Административная ответственность за таможенные правонарушения в сфере интеллектуальной собственности (ст. 7.12, 14.10 КоАП РФ).
- 27. Нормативно-правовое регулирование экспертиз (глава 27 УПК РФ, статьи 77-83 КАС РФ, статьи 79-87 ГПК РФ, статьи 26.4-26.6 КоАП РФ, статьи 82-87 АПК РФ, глава 1 Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности»).
- 28. Нормативные акты о защите гражданских прав участников ВЭД и лиц, осуществляющих деятельность в сфере таможенного дела (глава 22 КАС РФ, Постановление Правительства РФ от 16 августа 2012 г. N 840).
- 29. Законодательство о борьбе со злоупотреблениями в профессиональной деятельности (статьи 285, 286, 289, 290, 291, 292 УК РФ, 19.1-19.6 КоАП РФ).

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПРАКТИКЕ

11.1. Литература

- 1. Матвеева, Т. А. Таможенное право : учебное пособие для вузов / Т. А. Матвеева. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 244 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16782-5. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https:// urait.ru/ bcode/543061 (дата обращения: 13.03.2024).
- 2. Экономика таможенного дела: учебник и практикум для вузов / Г. П. Геращенко, В. Ю. Дианова, В. В. Жогличева, Т. С. Кудрявицкая; под редакцией Г. П. Геращенко. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 356 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15773-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536920 (дата обращения: 13.03.2024).
- 3. Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС: учебник для вузов / С. А. Новикова. 3- е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 380 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18045-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https:// urait.ru/bcode/539560 (дата обращения: 14.03.2024).
 - 11.2. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

No	Наименование	Описание
1	Google Chrome	Бесплатное распространение по лицензии google chromium http:// code.google.com/ intl/ ru/ chromium/ terms.html на условиях https:// www.google.com/ chrome/ browser/privacy/eula_text.html.
2	Программный комплекс «КонсультантПлюс»	Лицензия коммерческая по договору №21 от 29 января 2015 года.
3	http://www.minfin.ru	Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации
4	www.customs.ru	Официальный сайт Федеральной таможенной службы РФ
5	http:// www.eurasiancommission .org	Официальный сайт Евразийской экономической комиссии
6	www.wcoomd.org	Сайт Всемирной таможенной организации
7	www.worldcustomsjourna l.org	Международный таможенный электронный журнал

11.3. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

№	Наименование	Описание
1	https://urait.ru	Фонд электронной библиотеки составляет более 4000 наименований и постоянно пополняется новинками, в большинстве своем это учебники и учебные пособия для всех уровней профессионального образования от ведущих научных школ с соблюдением требований новых ФГОСов.
2	http://elibrary.ru	Научная электронная библиотека журналов
3	http://www.consultant.ru	Справочно- правовая система. Содержит законодательную базу, нормативно- правовое обеспечение, статьи.

12. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ПРОВЕ ДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно- образовательной среде университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно- телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), как на территории университета, так и вне ее. Условия для функционирования электронной информационно- образовательной среды созданы с использованием ресурсов иных организаций.

Электронная информационно-образовательная среда университета обеспечивает:

доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;

формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

В случае реализации программы специалитета с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий электронная информационно-образовательная среда университета дополнительно обеспечивает:

фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и

результатов освоения программы специалитета;

проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети "Интернет".

Функционирование электронной информационно- образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно- коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно- образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

13. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Для успешного прохождения учебной ознакомительной практики студентами специальности 38.05.02 «Таможенное дело» созданы соответствующие условия и необходимое материально- техническое оснащение. Материально- технической базой служат учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории. Все помещения, в которых проводятся занятия, соответствуют действующим противопожарным правилам и нормам.

Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно- библиотечным системам и к электронной информационно- образовательной среде университета.

Самостоятельная работа обучающихся осуществляется в помещениях, оснащенных компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета. На занятиях применяется следующее техническое оборудование: ПЭВМ на базе процессора Intel Pentium, проектор.