

*Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов»*

Юридический институт

Рекомендовано МССН

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование производственной практики

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Рекомендуется для направления подготовки/специальности

38.05.02 «Таможенное дело»

(указываются код и наименование направления подготовки (специальности))

Квалификация выпускника

«Специалист»

указывается квалификация выпускника в соответствии с приказом Минобрнауки России от 12.09.2013г. №1061)

1. Цели производственной практики

Основные цели производственной практики – углубление и систематизация теоретических знаний в соответствии с требованиями к уровню подготовки студентов, сбор, систематизация и обработка эмпирического материала для отчета по практике.

2. Задачи производственной практики

Задачами производственной практики являются:

- углубление полученных в университете теоретических и практических знаний по таможенным дисциплинам учебной программы;
- применение на практике знаний на основе анализа теоретических взглядов исследователей и норм действующего таможенного законодательства, разработки стратегий поведения специалиста по таможенному делу, для решения конкретных задач профессиональной деятельности;
- сбор и систематизация эмпирического материала для отчета по производственной практике;
- выявление проблем в области правоприменительной деятельности, связанных с конкретным местом прохождения практики (функциональные отделы таможенных органов, компании-таможенные представители, компании – участники ВЭД);
- обработка эмпирического материала для отчета по практике.

3. Место производственной практики в структуре ОП ВО

Для прохождения производственной практики студент должен успешно пройти курс теоретического обучения в соответствии с учебным планом, пройти учебную практику на 1 курсе и освоить дисциплины профессионального цикла: Основы таможенного дела, Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности, Таможенные операции, Товароведение и экспертиза в таможенном деле, Таможенный менеджмент.

Для успешного прохождения производственной практики студент должен владеть теоретическим материалом для определения сущности явлений, объектов и процессов, способов их расчета, уметь работать со специализированными таможенными программами, владеть навыками заполнения таможенной декларации и первичными навыками работы с техническими средствами таможенного контроля.

Производственная практика необходима для дальнейшего глубокого понимания дисциплин, связанных с выбранным направлением «Таможенное дело».

4. Формы проведения производственной практики

По месту фактического расположения таможенного органа или принимающей организации. Основными формами работы студентов-практикантов являются:

- самостоятельная работа с нормативными актами и служебными документами, регламентирующими деятельность принимающей организации;
- помощь должностным лицам в подготовке и исполнении служебных документов;
- по поручению руководителей практики работа с аналитическими, статистическими и другими информационными материалами и документами;
- выполнение служебных поручений должностных лиц принимающей организации и руководителя практики.

5. Место и время проведения производственной практики

Места прохождения производственной практики определяются отделом практик и кафедрой таможенного дела с учетом пожеланий студентов и возможностей Российского университета дружбы народов (РУДН).

Производственная практика проводится после второго курса обучения (модуль 8) в соответствии с графиком учебного процесса в течение 2 недель.

В соответствии с учебным планом и положением о порядке проведения практики студентов, практика проводится в структурных подразделениях ФТС России, региональных таможенных управлениях, таможнях и на таможенных постах, в организациях, подведомственных ФТС России, а также сторонних организациях – компании-таможенный представитель, участники ВЭД или на кафедрах и лабораториях вуза, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом. При этом практика хотя бы одного вида должна проводиться в структурных подразделениях таможенных органов.

6. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной практики.

В результате прохождения производственной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, универсальные и профессиональные компетенции:

Компетенции	Название компетенции	Индикаторы достижения компетенций
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	УК-10.1 - Знает действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности, а также способы профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней
УК-11	Способен к взаимодействию в условиях современной информационной культуры и цифровой экономики с учетом требований информационной безопасности, этических и правовых норм	УК-11.1 - Эффективно ищет и использует информацию, применяя цифровые средства и алгоритмы работы с данными из различных источников
ОПК-1	Способен применять знания в сфере экономики и управления, анализировать потенциал и тенденции развития российской и мировой экономик для решения практических и (или) исследовательских задач в профессиональной деятельности	ОПК-1.1 - Знает основы микро- и макроэкономики, международные аспекты экономической теории, этапы развития, особенности и потенциал мировой экономики; теорию управления и основы таможенного менеджмента, методы исследования экономических и управленческих процессов
ОПК-4	Способен применять положения международных, национальных правовых актов и нормативных документов при решении задач в профессиональной деятельности	ОПК-4.1 - Знает содержание, источники, нормы и положения международных, национальных правовых актов и нормативных документов в области внешнеэкономической деятельности, ее регулирования, а также в области таможенного дела
ПК-2	Способен осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных	ПК-2.2 - Определяет свойства, характеристики товаров различных групп и признаки их классификации, использует основные правила интерпретации для

	процедур	классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС
ПК-3	Владеет навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов	ПК-3.3 - Использует информационные таможенные технологии и средства обеспечения их функционирования в целях информационного сопровождения профессиональной деятельности

В результате прохождения учебной практики студент должен:

Знать: действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности, а также способы профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней, основы микро- и макроэкономики, международные аспекты экономической теории, этапы развития, особенности и потенциал мировой экономики; теорию управления и основы таможенного менеджмента, методы исследования экономических и управленческих процессов, содержание, источники, нормы и положения международных, национальных правовых актов и нормативных документов в области внешнеэкономической деятельности, ее регулирования, а также в области таможенного дела.

Уметь: эффективно искать и использовать информацию, применяя цифровые средства и алгоритмы работы с данными из различных источников, осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций, определять свойства, характеристики товаров различных групп и признаки их классификации.

Владеть: навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов, основными правилами интерпретации для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, информационными таможенными технологиями и средствами обеспечения их функционирования в целях информационного сопровождения профессиональной деятельности.

7. Структура и содержание производственной практики

Общая трудоемкость производственной практики составляет 3 зачетных единицы - 108 часов.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике включая самостоятельную работу студентов	Количество часов
1	Подготовительный этап - инструктаж по технике безопасности, закрепление научного руководителя, выдача заданий на практику.	1) инструктаж по технике безопасности; 2) ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка в организации; приказами и распоряжениями; 3) изучение документации организации, к которой практикант будет допущен руководителем практики; 4) ознакомление с порядком ведения документации организации.	10
2	Ознакомительный этап -	1) принятие участия в текущей	20

	знакомство студента-практиканта с руководителем подразделения таможенных органов, руководством предприятия, назначением ему руководителя практики, закрепление рабочего места, ознакомление с трудовым распорядком в таможенных органах или на предприятии, изучение организации работы отдела, где проходит практика и его роль в системе организации.	работе организации, знакомство с локальными актами организации, структурного подразделения; 2) осуществление поиска информации по сформулированному заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных задач; 3) осуществление выбора инструментальных средств для обработки данных в соответствии с поставленной задачей; 4) апробирование современных методов сбора, обработки и анализа данных, методов и приемов анализа процессов с помощью теоретических и практических моделей.	
3	Практический этап – сбор информации, участие в деятельности таможенного органа или производственной деятельности предприятия.	1) осуществление поиска информации по сформулированному заданию, сбор, анализ данных для решения поставленных задач; 2) осуществление выбора инструментальных средств для обработки данных в соответствии с поставленной задачей; 3) подготовка документов по конкретной работе в организации.	58
4	Обработка и анализ полученной информации, подготовка отчета по практике. Рецензирование отчета руководителем практики.	1) обработка и анализ полученной информации; 2) подготовка отчета по практике; 3) получение характеристики от руководителя практики в организации; 4) рецензирование отчета руководителем практики от университета.	20
	Итого		108

8. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на производственной практике

В процессе выполнения программы практики необходимо собрать цифровой материал за последние три года, обобщить и систематизировать в таблицах по каждому пункту, сравнить полученные данные с теоретическими положениями и сделать соответствующие выводы и предложения о недостатках, резервах и путях улучшения деятельности таможенных органов или принимающей организации.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике.

Рекомендуемые задания для самостоятельной работы студентов:

1. Структура таможенного органа, предприятия или организации места проведения практики. Вид деятельности принимающей организации.

2. Цели и задачи функционального подразделения (отдела) по месту прохождения практики.
3. Правовой статус функционального подразделения (отдела) по месту прохождения практики.
4. Принципы организации и содержание деятельности предприятия или принимающей организации по месту практики.
5. Функциональные обязанности по рабочему месту практиканта.
6. Права должностного лица таможенного органа или сотрудника принимающей организации при выполнении функциональных обязанностей по занимаемой должности.
7. Законодательные акты и иные основные правовые документы по занимаемой должности.
8. Должностные инструкции по конкретной выполняемой работе.
9. Характеристика профессиональной деятельности по рабочему месту практики и ее особенности.
10. Описание производственной деятельности предприятия, подразделения по месту прохождения практики.
11. Анализ производственной деятельности и принятие управленческих решений.
12. Методика принятия решений в конкретных ситуациях.
13. Методика создания документационной базы подразделения по месту прохождения практики.
14. Методика составления служебных документов.
15. Методика использования статистической отчетности.
16. Предложения по совершенствованию деятельности таможенного органа или принимающей организации.
17. Применение программных и технических средств при осуществлении рабочих функций.
18. Методика работы с документами, полученными в ходе практики.
19. Анализ правоприменительной практики и определение основных проблем в деятельности функционального подразделения по месту практики.
20. Характеристика собранного практического материала и его использование в учебной процессе и научной деятельности.

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики

Нормативные правовые акты:

1. Конституция Российской Федерации. Принята всенародным голосованием 12.12.1993 (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ);
2. Договор о Евразийском экономическом союзе»;
3. Единый таможенный тариф Евразийского экономического союза (ЕТТ ЕАЭС);
4. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза (приложение N 1 к Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза);
5. Федеральный закон от 03.08.2018 N 289-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
6. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ;
7. Постановление Правительства РФ от 16.09.2013 N 809 "О Федеральной таможенной службе" (вместе с "Положением о Федеральной таможенной службе");
8. Федеральный конституционный закон от 17.12.1997 N 2-ФКЗ "О Правительстве Российской Федерации";

9. Федеральный закон от 27.07.2004 № 79-ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации»;
10. Федеральный закон от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;
11. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
12. Федеральный закон от 06.10.1999 № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»;
13. Указ Президента РФ от 21.05.2012 № 636 «О структуре федеральных органов исполнительной власти»;
14. Указ Президента РФ от 12.05.2008 № 724 «Вопросы системы и структуры федеральных органов исполнительной власти»;
15. Указ Президента РФ от 09.03.2004 № 314 «О системе и структуре федеральных органов исполнительной власти».

Основная литература:

1. Государственное регулирование внешнеторговой деятельности: Учебное пособие / Т.М. Воротынцева, Т.Н. Сауренко, М.Б. Худжатов. - М. : Изд-во РУДН, 2018. - 244 с.
2. Основы таможенного регулирования в Евразийском экономическом союзе: 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.
3. Таможенное оформление товаров и транспортных средств: учебно-методическое пособие / Е.А. Воробьева, И.Ю. Гольпяпина. – Москва; Берлин : Директ-Медиа, 2017. – 107 с.
4. Теоретические основы товароведения и экспертизы : учебное пособие / Л.Н. Зонина, Л.В. Михайлова, Е.Н. Власова ; отв. ред. Ж.Ю. Койтова. – М: Дашков и К°, 2018. – 192 с.

Дополнительная литература:

1. Воротынцева Т.М. Таможенные операции: учебное пособие/ Воротынцева Т.М.— Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2018.— 123 с.
2. Сидоренко А.В. ТН ВЭД как один из важнейших инструментов защиты интеллектуальной собственности // Экономические стратегии ЕАЭС: проблемы и инновации. - М. : Изд-во РУДН, 2018. - С. 332 - 340.

Интернет-ресурсы:

- 1) <http://www.wcoomd.org> – официальный сайт Всемирной таможенной организации,
- 2) <http://eaeunion.org/> - официальный сайт Евразийского экономического союза,
- 3) <http://eurasiancenter.ru/> - евразийский коммуникационный центр,
- 4) <http://www.eurasiancommission.org/ru/Pages/default.aspx> - официальный сайт Евразийской экономической комиссии,
- 5) www.customs.ru – официальный сайт ФТС России.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

1. Справочно-поисковая система «Гарант» – <http://www.garant.ru>
2. Справочная правовая система Консультант Плюс – <http://www.consultant.ru>
3. Таможня для всех. Новости ВЭД и таможенного законодательства, обзоры прессы – <http://www.tks.ru>.
4. Виртуальная таможня. Таможенное законодательство, новости, обзоры прессы – <http://www.vch.ru>.
5. Информационно-аналитический портал «Таможня.ру» – www.tamognia.ru.

11. Материально-техническое обеспечение производственной практики

Информационные технологии, используемые при проведении производственной практики, включают выход в сеть Интернет и информационные справочные системы: «Консультант Плюс», «Юрист», «Гарант» и/или др.

Компьютеры для работы с программными продуктами «Альта-ГТД», «Такса» и «Заполнитель» по решению практических задач, знакомству, использованию и анализу правовых актов.

12. Формы промежуточной аттестации (по итогам практики)

Аттестация проводится в форме защиты отчета практики как оценка соответствия материалов отчета программе практики.

Аттестация по итогам практики проводится на основании оформленного в соответствии с установленными требованиями письменного отчета и отзыва руководителя практики. По итогам аттестации выставляется зачет.

Результаты практики обсуждаются на заседаниях кафедры. По принятым решениям заседаний кафедры разрабатываются рекомендации по совершенствованию учебного процесса.

Кафедра таможенного дела

Утвержден
на заседании кафедры
« ____ » _____ 20 __., протокол № _____
Заведующий кафедрой _____ Т.Н.Сауренко

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

По направлению 38.05.02 Таможенное дело

(указываются код и наименования направления(ий))

подготовки (специальности (ей) и/или профилей (специализаций))

СПЕЦИАЛИСТ

Паспорт фонда оценочных средств

ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

По направлению 38.05.02 Таможенное дело

(указываются код и наименования направления(ий))

подготовки (специальности (ей) и/или профилей (специализаций))

специалист

Код контролируемой компетенции или ее части	Контролируемый раздел	ФОСы (формы контроля уровня освоения ООП)								Баллы этапа
		Работа под руководством преподавателя				Самостоятельная работа				
		Лекторий	Оформление индивидуального задания	Анкетирование	Собеседование	Обработка информации	Презентация	Ведение дневника практики	Индивидуальное задание	
УК-10.1 УК-11.1	Подготовительный этап		5					5		10
ОПК-1.1 ОПК-4.1	Ознакомительный этап							5	5	10
ПК-2.2 ПК-3.3	Практический этап	5		5	5	25		5	5	50
УК-11.1 ОПК-4.1	Подготовка отчета по практике						10		20	30
	Итого	5	5	5	5	25	10	15	30	100

Описание показателей критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения образовательной программы:

Код компетенции	Дескрипторы компетенций		Вид занятий, работы	Критерии
	Вид	Содержание		
УК-10.1	Знать	действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности, а также способы профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней	Работа под руководством руководителя практики и самостоятельная работа с нормативно-правовыми актами в области таможенного дела и внешнеэкономической деятельности; оформление ведомости инструктажа; оформление задания на практику; ознакомление с методическими рекомендациями по оформлению отчета по практике; ознакомление с	Знание действующих правовых норм, обеспечивающих борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета по практике.

	Уметь	формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	расписанием и порядком проведения лабораторных работ.	Умения формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета по практике.
	Владеть	способами профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней		Владения способами профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике.
УК-11.1	Знать	цифровые средства и алгоритмы работы с данными из различных источников	Работа под руководством руководителя практики и самостоятельная работа с нормативно-правовыми актами в области таможенного дела и внешнеторговой деятельности; оформление ведомости инструктажа; оформление задания на практику; ознакомление с методическими рекомендациями по оформлению отчета по практике; ознакомление с расписанием и порядком проведения лабораторных работ.	Знание цифровых средств и алгоритмов работы с данными из различных источников. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике
	Уметь	эффективно искать и использовать информацию, применяя цифровые средства и алгоритмы работы с данными из различных источников		Умение эффективно искать и использовать информацию, применяя цифровые средства и алгоритмы работы с данными из различных источников. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике
	Владеть	навыками взаимодействия в условиях современной информационно й культуры и цифровой экономики с учетом требований информационно й безопасности, этических и правовых норм		Владение навыками взаимодействия в условиях современной информационной культуры и цифровой экономики с учетом требований информационной безопасности, этических и правовых норм. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике
ОПК-1.1	Знать	основы микро- и макроэкономики , международные аспекты экономической теории, этапы развития,	Под руководством руководителя практики от предприятия участие в текущей работе организации, знакомство с локальными актами организации, структурного подразделения;	Знание основ микро- и макроэкономики, международные аспекты экономической теории, этапы развития, особенности и потенциал мировой экономики; теорию управления и основ

		особенности и потенциал мировой экономики; теорию управления и основы таможенного менеджмента	осуществление поиска информации по заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных задач; осуществление выбора инструментальных средств для обработки данных в соответствии с поставленной задачей.	таможенного менеджмента. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике.
	Уметь	применять знания в сфере экономики и управления, анализировать потенциал и тенденции развития российской и мировой экономик для решения практических и (или) исследовательских задач в профессиональной деятельности		Умение применять знания в сфере экономики и управления, анализировать потенциал и тенденции развития российской и мировой экономик для решения практических и (или) исследовательских задач в профессиональной деятельности. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике.
	Владеть	методами исследования экономических и управленческих процессов		Владение методами исследования экономических и управленческих процессов. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике.
ОПК-4.1	Знать	содержание, источники, нормы и положения международных, национальных правовых актов и нормативных документов в области внешнеэкономической деятельности, ее регулирования, а также в области таможенного дела	Под руководством руководителя практики от предприятия участие в текущей работе организации, знакомство с локальными актами организации, структурного подразделения; осуществление поиска информации по заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных задач; осуществление выбора инструментальных средств для обработки данных в соответствии с поставленной задачей.	Знание положений международных, национальных правовых актов и нормативных документов в области внешнеэкономической деятельности, ее регулирования, а также в области таможенного дела. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике
	Уметь	применять положения международных, национальных правовых актов и нормативных		Умение применять положения международных, национальных правовых актов и нормативных документов при решении задач в профессиональной

		документов при решении задач в профессиональной деятельности		деятельности. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике	
	Владеть	положениями международных, национальных правовых актов и нормативных документов в области внешнеэкономической деятельности, ее регулирования, а также в области таможенного дела		Владение положениями международных, национальных правовых актов и нормативных документов в области внешнеэкономической деятельности, ее регулирования, а также в области таможенного дела. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике	
ПК-2.2	Знать	основные правила интерпретации для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС	Подготовка и написание отчета по практике в соответствии с индивидуальным заданием руководителя практики	Знание основных правил интерпретации для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике.	
	Уметь	осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций			Умение осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике
	Владеть	свойствами, характеристиками и товарами различных групп и признаками их классификации			Владение свойствами, характеристиками товаров различных групп и признаками их классификации. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике.
ПК-3.3	Знать	информационные таможенные технологии и средства обеспечения их функционирования в целях информационного сопровождения профессиональной деятельности	Подготовка и написание отчета по практике в соответствии с индивидуальным заданием руководителя практики	Знание информационных таможенных технологий и средств обеспечения их функционирования. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике	

	Уметь	использовать информационные таможенные технологии и средства обеспечения их функционирования в целях информационного сопровождения профессиональной деятельности		Умение использовать информационные таможенные технологии и средства обеспечения их функционирования в целях информационного сопровождения профессиональной деятельности. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике
	Владеть	навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов		Владение навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов. Соответствие продемонстрированных при ответах знаний материалам отчета о практике.

Примерный перечень вопросов к защите отчета по производственной практике:

1. Система таможенных органов России.
2. Принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу.
3. Места и порядок производства таможенного оформления и проведения таможенного контроля товаров.
4. Порядок производства таможенного оформления и проведения таможенного контроля товаров по прибытии на таможенную территорию.
5. Порядок производства таможенного оформления и проведения таможенного контроля товаров при убытии с таможенной территории.
6. Предварительное информирование таможенных органов.
7. Сфера применения временного хранения.
8. Склады временного хранения: назначение, виды, порядок использования для таможенных целей.
9. Таможенное декларирование товаров.
10. Таможенный перевозчик. Порядок использования для таможенных целей.
11. Условия и порядок выпуска товаров.
12. Условия и порядок перемещения транспортных средств, участвующих в международном сообщении. Права таможенных органов в отношении автотранспортных средств, осуществляющих международные перевозки.
13. Гармонизированная система. ЕТН ВЭД ЕАЭС.
14. Основные правила интерпретации.
15. ЕТТ ЕАЭС, понятие, назначение.
16. Порядок проведения таможенной экспертизы.
17. Идентификация продовольственных товаров в таможенных целях.
18. Идентификация непродовольственных товаров в таможенных целях.

Примерные задания и ситуационные задачи к защите отчета по производственной практике:

Типовое задание № 1

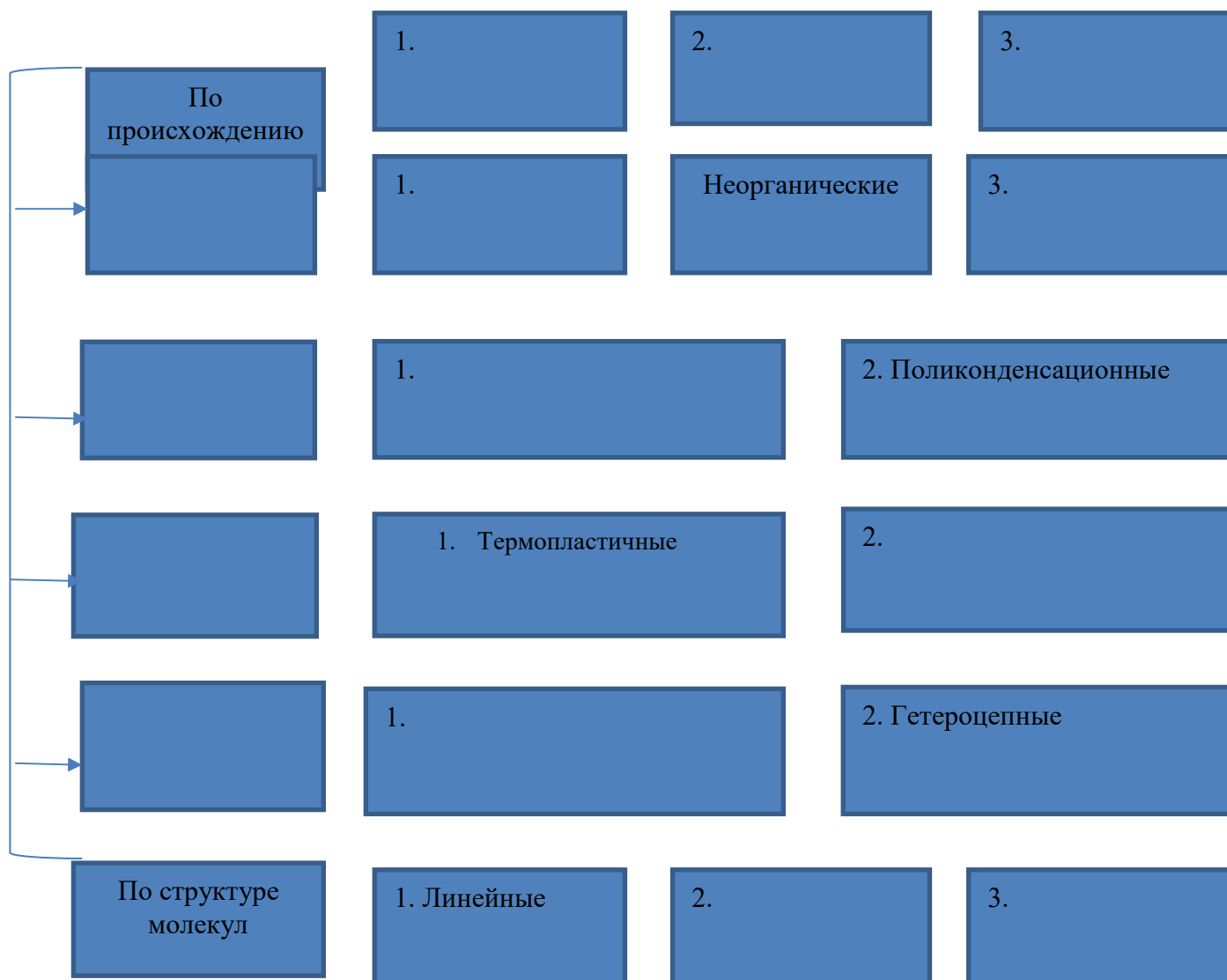
1. Товароведная характеристика (вид товара согласно варианту).
2. Классификация, определение ассортимента продукции.
3. Анализ ценовой информации по продукции в крупных торговых сетях, в небольших магазинах розничной торговли, на оптово-розничных рынках, в интернет-магазинах.
4. Определение ценообразующих факторов.
5. Выводы по результатам проведенного анализа.

Типовое задание № 2

1. Что составляет основу пластмасс? _____
2. Перечислите:
А) ценные потребительские свойства пластмассовых изделий- _____

- Б) недостатки пластмассовых изделий _____

3. Назовите пластмассы, которые вырабатывают из поделочных материалов(полуфабрикатов) штампованием, надуванием механической переработкой.
_____, _____, _____
4. Заполните схему классификации высокомолекулярных соединений.



5. Где нашли применение ацетилцеллюлозные пленки? _____
6. Какие виды пленок применяют для вакуум-упаковки мяса, колбас, птицы, ветчины?
- _____
7. Что представляют собой следующие пластмассы, где их применяют?
- А) поропласты _____
- Б) пенопласты _____

Типовое задание № 3

Органолептические методы распознавания видов пластмасс

Поскольку отдельным видам полимеров свойственны определенный цвет, прозрачность, характер поверхности, блеск, упругость, эластичность и т.д., то по внешним признакам образцов материалов или изделий можно получить первое представление о природе полимеров.

Распознавание полимеров по характеру поведения при нагревании и горении является довольно простым и в то же время достаточно точным методом качественного определения природы полимеров. Метод основан на визуальном наблюдении за поведением образца при внесении его в верхнюю часть пламени горелки. По мере нагревания образцы термопластов постепенно размягчаются и плавятся, а реактопласты не размягчаются и не плавятся. Поэтому по отношению к нагреванию можно определить класс полимеров (термопласты, реактопласты). При дальнейшем нагревании образца происходит его загорание,

сопровождается выделением продуктов разложения, которые обладают специфичным для отдельных полимеров запахом, позволяющим определять вид полимеров.

Прежде чем приступить к выполнению работы по определению полимера, следует детально ознакомиться с соответствующим теоретическим материалом, отобрать образцы полимеров, внимательно осмотреть их, подробно охарактеризовать их внешний вид (характер поверхности, цвет, жесткость, прозрачность, характер излома и прочие признаки).

Захватив образец тигельными щипцами, следует внести его в пламя горелки; затем проведите наблюдение за нагреванием, размягчением и загоранием. При загорании образца удалите его из пламени горелки; если он плавится и съезживается, выдержите в огне до воспламенения, но не более 10 мин. Проведите наблюдения за загоревшимся материалом вне пламени горелки, определить окраску пламени, характер горения (спокойное, интенсивное, с копотью, прекращение горения и т.д.), отметьте запах продуктов горения и дополнительные признаки (например, способность вытягиваться в нити). Для определения запаха продуктов следует погасить пламя и легким движением кисти рук направить воздух от потушенного образца к носу.

На основании сравнения установленных признаков с данными, приведенными в таблице приложения, можно определить вид полимера во всех образцах, взятых для опыта.

Примерная схема определения:

1. Образец не воспламеняется, сохраняет свою форму, ощущается запах формальдегида.

Если, кроме того, ощущается запах:

- а) аммиака – это мочевиноформальдегидный полимер;
- б) резкий (рыбы) – меламиноформальдегидный полимер;
- в) фенола – фенолформальдегидный полимер.

2. Полимер горит в пламени горелки и гаснет при удалении из пламени. Если, кроме того, появляется:

- а) запах жженой резины, широкая зеленая кайма пламени у основания – это хлорированный каучук; при небольшой зеленой зоне, перекрываемой желтой зоной – это хлоропрен;
- б) резкий запах хлористого водорода и зеленая окраска – это производные поливинилхлорида;
- в) сладковатый запах, зеленая окраска у основания пламени, черная зола – это поливинилхлорид;
- г) запах горелого молока – это казеин;
- д) запах уксусной кислоты, искры, расплавленная смола при попадании в воду образует тяжелые желто-коричневые зерна или хлопья – ацетилцеллюлоза.

3. Полимер горит после удаления из пламени; при этом наблюдается:

- а) очень быстрое горение, запах камфоры – это целлулоид; без запаха камфоры – нитроцеллюлоза;
- б) пламя голубое у основания и, кроме того, сильный сладковато-плодовый запах – это полиметилметакрилат; запах горелых овощей – это полиамиды; чуть сладковатый запах – поливинилформаль; запах прогорклого масла, искрение – ацетобутират целлюлозы;
- в) пламя с пурпурной каймой, искрение, запах уксусной кислоты – это поливилацеталь;
- г) пламя яркое, желто-белое, запах: сладковатый (гиацинтов) – это полистирол или его сополимеры; слабый, чуть сладковатый – это поливинилформаль;
- д) пламя окружено желто-зеленой каймой, смола долго горит, имеет сладковатый запах; расплавленная смола, падая в воду, образует диски цвета светлого дуба – это этилцеллюлоза.

Определение химической стойкости и твердости пластмасс

Для выполнения задания необходимы образцы пластмасс, тигельные щипцы, спиртовка.

Последовательность выполнения задания

1. Определить цвет и прозрачность.

2. Проверьте пластмассу на изгиб и нанесением царапин на поверхность изделий (гибкая пластмасса, мягкая, жесткая или твердая)

3. Поставьте на стол изделие, постучите по его краю и определите звук при ударе (глухой, звонкий)

4. Зажмите испытуемый образец в тиглевых щипцах и внесите сбоку в пламя горелки, отметьте степень размягчения, цвет пламени, характер горения и запах.

5. Полученные результаты сведите в следующую таблицу.

Номер образца	Внешние отличительные признаки	Действие нагревания	Характер пламени	Цвет пламени	Запах при горении	Название пластмассы	Дополнительные признаки

Ситуационное задание 1. Российская компания «SHL Cargo», осуществляющая международные перевозки, поместила под таможенную процедуру транзита товар (укупорочные автоматы Lenssen TO-05), ввозимый из Финляндии на таможенную территорию и далее в Китай, с применением книжки МДП. В ходе транспортировки данного груза на территории России произошла поломка седельного тягача SCANIA.

1. Необходимо ли получать разрешение таможенного органа для замены седельного тягача при условии, что такая замена не повлечет повреждения наложенных пломб и печатей? Какие документы следует представить в таможенный орган?

2. Требуется ли представление таможенному органу, в регионе деятельности которого проводилась замена транспортного средства, транзитной декларации и иных документов?

Ситуационное задание 2. Какие из перечисленных ниже операций могут совершаться с товарами в период их хранения на складе временного хранения без ограничений, какие требуют разрешение таможенных органов, а совершение каких не допускается:

А) взятие проб и образцов;

Б) перемещение товаров в пределах таможенного склада;

В) дробление товарных партий;

Г) подготовка товаров к продаже;

Д) продажа (отчуждение) товаров;

Е) упаковка/переупаковка товаров.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН.

Разработчики:

доцент кафедры таможенного дела
должность, название кафедры


подпись

М.Б. Худжатов
инициалы, фамилия

Руководитель программы

заведующий кафедрой таможенного дела
должность, название кафедры


подпись

Т.Н. Сауренко
инициалы, фамилия

Заведующий кафедрой

таможенного дела
название кафедры


подпись

Т.Н. Сауренко
инициалы, фамилия