

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Утверждено
на заседании совета факультета экономики торговли
и товароведения
протокол № 1 от «29» декабря 2016 г.



Председатель совета _____ Положишников М.А.

Факультет экономики торговли и товароведения

Кафедра Таможенного дела и евразийской интеграции

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
Б2.Б.03(П) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ
СТУДЕНТОВ**

Специальность **38.05.02 ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО**

Специализация программы

«ТАМОЖЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И КОНТРОЛЬ»

Уровень высшего образования Специалитет

Москва – 2016

Рецензенты:

1. Профессор кафедры Мировой экономики РЭУ им. Плеханова д.э.н. Захарова Н.В.

2. Ученый секретарь Международного университета в Москве, д.э.н., профессор Юнусов Л. А.

В программе представлены цели и задачи исследовательской работы студентов, методы преподавания и формы контроля, сформулированы требования к уровню ее усвоения, дано краткое содержание тем, приведена характеристика учебно-методического, информационного и материально-технического обеспечения дисциплины, предложены вопросы для самопроверки и самостоятельной работы, вопросы к зачету, приведены примеры тестов для контроля знаний.

Программа составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки (специальности) 38.05.02 «Таможенное дело»

Составитель: _____

Программа утверждена на заседании кафедры таможенного дела и евразийской интеграции протокол № от « »

Заведующий кафедрой _____

Дополнения и изменения, внесенные в программу практики,

утверждены на заседании кафедры таможенного дела и евразийской интеграции,
протокол № ____ от « ____ » _____ 201 ____ г.

Заведующий кафедрой _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Одобрено советом факультета экономики торговли и товароведения,
протокол № ____ от « ____ » _____ 201 ____ г.

Председатель совета _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Дополнения и изменения, внесенные в программу практики,

утверждены на заседании кафедры таможенного дела и евразийской интеграции,
протокол № ____ от « ____ » _____ 201 ____ г.

Заведующий кафедрой _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Одобрено советом факультета экономики торговли и товароведения,
протокол № ____ от « ____ » _____ 201 ____ г.

Председатель совета _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Дополнения и изменения, внесенные в программу практики,

утверждены на заседании кафедры таможенного дела и евразийской интеграции,
протокол № ____ от « ____ » _____ 201 ____ г.

Заведующий кафедрой _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Одобрено советом факультета экономики торговли и товароведения,
протокол № ____ от « ____ » _____ 201 ____ г.

Председатель совета _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Содержание

Содержание

СОДЕРЖАНИЕ.....	4
СОДЕРЖАНИЕ.....	4
I. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ	5
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	12
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	14
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	15

Добавлено примечание ([Бутова На1]): убрать лишнее и обновить

I. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

Цель научно-исследовательской работы

Целью проведения научно-исследовательской работы студентов является закрепление теоретических знаний и практических навыков в области товароведения и экспертизы таможенном деле, овладеть навыками ведения научно-исследовательской работы.

Задачи научно-исследовательской работы

В задачи научно-исследовательской работы студентов входят:

- изучение основных этапов ведения научно-исследовательской работы;
- определение направления, объектов и предмета научно-исследовательской работы;
- изучение методов исследования и возможности их применения в научно-исследовательской работе;
- формирование методики проведения научно-исследовательской работы;
- получение навыков проведения исследований, обработки и представления результатов;
- формулировка выводов по результатам научно-исследовательской работы;
- закрепление навыков подготовки отчета по результатам научно-исследовательской работы.

Место научно-исследовательской работы в структуре ОПОП ВО (основной профессиональной образовательной программы высшего образования)

Научно-исследовательская работа студентов основывается на знании дисциплин: «Таможенное оформление и контроль в различных таможенных процедурах», «Экономика таможенного дела», «Валютное регулирование и валютный контроль», «Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности», «Таможенное администрирование в рамках Евразийского экономического союза».

Для успешного прохождения научно-исследовательской работы студент должен:
Знать: таможенное законодательство РФ и Таможенного союза; принципы построения финансовой системы, структуру доходов и расходов государственного бюджета, механизм валютного регулирования РФ, основы валютного контроля; (ПК-1, ПК-10)
Уметь: применять формы таможенного контроля; выявлять признаки риска при таможенном контроле товаров, применять меры по управлению рисками и их минимизации; применять нормы таможенного законодательства (ПК-11, ПК-12)

Владеть: навыками оценки степени влияния отдельных факторов на развитие экономики и общества; навыками оценки результативности деятельности таможенных органов. (ОК-6, ОПК-6).

Проведение научно-исследовательской работы необходимо для выполнения выпускной квалификационной работы, а также для формирования компетенций выпускника.

Место и время проведения научно-исследовательской работы

Местом проведения научно-исследовательской работы могут быть профильные организации, учреждения и предприятия, а также структурные подразделения Университета.

Научно-исследовательская работа проводится в 8 семестре очной формы обучения.

Формы проведения НИР

Научно-исследовательская работа осуществляется в следующих формах:

- самостоятельная работа студента с библиотечным фондом (включая электронные библиотеки) и Интернет-ресурсами;
- обсуждение и защита индивидуальных и групповых проектов по теме исследовательских работ;
- написание научной статьи по теме исследования;
- анализ и систематизация научной информации по теме (заданию), в том числе с использованием сети Интернет;

Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения научно-исследовательской работы

В результате **научно-исследовательской работы** должны быть сформированы следующие компетенции:

ОПК-1- способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

знать: основы информационной и библиографической культуры, необходимые для решения информационно-коммуникационных задач с учетом основных требований информационной безопасности;

уметь: решать стандартные задачи в профессиональной деятельности с испытанием информационно-коммуникационных технологий;

владеть: навыками применения информационно-коммуникационных технологий для решения **стандартных задач профессиональной деятельности**

ОПК-6- способность на научной основе организовать свой труд, самостоятельно оценивать результаты своей деятельности

В результате освоения компетенции **ОПК- 6** студент должен:

1. **Знать:** основы и принципы управления таможенным делом, основы профессионального отбора расстановки, профессионального обучения и аттестации таможенного персонала;
2. **Уметь:** - применять методы управления в профессиональной деятельности; оценивать результаты деятельности таможенных органов;
3. **Владеть:** навыками оценки результативности деятельности таможенных органов.

Научно-исследовательская деятельность:

ПК-39- способность разрабатывать планы и программы проведения научных исследований в сфере таможенного дела

В результате освоения компетенции **ПК- 39** студент должен:

1. **Знать:** закономерности развития, планирование, размещение, ресурсное обеспечение таможенного дела; типы экономических систем и основные экономические институты общества; основные законы развития экономики и механизмы функционирования и регулирования рыночного хозяйства;
2. **Уметь:** планировать и проводить научные исследования; разрабатывать планы и программы проведения научных исследований в области таможенного дела;

3. **Владеть:** навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела.

ПК-40- способность проводить научные исследования по различным направлениям таможенной деятельности и оценивать полученные результаты
В результате освоения компетенции **ПК- 40** студент должен:

1. **Знать:** понятийный закономерности развития, планирование, размещение, ресурсное обеспечение таможенного дела; типы экономических систем и основные экономические институты общества; основные законы развития экономики и механизмы функционирования и регулирования рыночного хозяйства;
2. **Уметь:** планировать и проводить научные исследования; разрабатывать планы и программы проведения научных исследований в области таможенного дела;
3. **Владеть:** навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела.

ПК-41- способность представлять результаты научной деятельности в устной и письменной формах
В результате освоения компетенции **ПК- 41** студент должен:

1. **Знать:** закономерности развития, планирование, размещение, ресурсное обеспечение таможенного дела; типы экономических систем и основные экономические институты общества; основные законы развития экономики и механизмы функционирования и регулирования рыночного хозяйства;
2. **Уметь:** планировать и проводить научные исследования; разрабатывать планы и программы проведения научных исследований в области таможенного дела;
3. **Владеть:** навыками самостоятельного изучения и использования в работе законодательных актов в области таможенного дела.

Структура и содержание научно-исследовательской работы

Общая трудоемкость **научно-исследовательской работы** составляет 6 зачетных единиц, 216 часов

№ пп	Разделы (этапы) НИР в часах	Содержание	Формы контроля
1.	Выбор и обоснование темы научного исследования 4 час	Критерии выбора темы научного исследования. Определение актуальности и значимости темы исследования для практики таможенной экспертизы.	Опрос
2.	Подготовка обзора литературы по теме научного исследования 16 час	Анализ источников, используемых в научных статьях и монографиях. Формирование библиографии по теме исследования. Анализ литературных источников по кругу вопросов, определённых в научном исследовании.	Обзор литературы

№ пп	Разделы (этапы) НИР в часах	Содержание	Формы контроля
		Оценка их актуальности и значимости.	
3.	Планирование исследования и выбор методов 4 час	Анализ методов исследования, применяемых при решении задач таможенной экспертизы. Выбор методов исследования, исходя из целей и задач научной работы. Обоснование выбора методов исследований. Формирование плана исследований, последовательность использования различных методов исследования.	План исследования и обоснование методов
4	Проведение и представление результатов исследования 156 час	Проведение исследований и измерений в рамках научной работы студентов. Анализ полученных результатов. Формулирование выводов по результатам исследований. Оформление результатов исследований.	Отчет
5	Подготовка отчета по научной исследовательской работе 36 час	Представление результатов научной исследовательской работы студентов в виде отчета. Структура отчета по научно-исследовательской работе.	Защита отчета
ИТОГО	216 ч		Зачет с оценкой

8. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые в научно-исследовательской работе студентов

- проведение ознакомительных лекций;
- обсуждение материалов научно-исследовательской работы с руководителем;
- сбор научной литературы по тематике задания научно-исследовательской работы;
- участие в формировании пакета научно-исследовательской документации как на базе *научно-исследовательской работы*, так и в учебных подразделениях Университета.
- проведение защиты отчета о *научно-исследовательской работе*.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение научно-исследовательской работы студентов

Основная литература:

- 1.Аксенов И.А. Информационные технологии в таможенной деятельности. Учебное пособие. - СПб: Свое издательство, 2016 — 90 с.
- 2.Маховикова Г.А., Павлова Е.Е. Таможенное дело. Учебник. - М.: Юрайт, 2014 — 395 с.
- 3.Покровская В.В. Таможенное дело. Учебник. - М.: Юрайт, 2014 — 732 с.

4.Свиных В.Г. Таможенное право: Учебник. – М.: Изд. Магистр, 2013. – 317 с.

5.Халипов С.В. Таможенное право - М.: Юрайт, 2014. – 374 с.

Нормативно-правовые документы:

1. Конституция Российской Федерации
2. Таможенный кодекс Таможенного союза: приложение к Договору о Таможенном кодексе Таможенного союза, принятому Решением Межгосударственного Совета ЕврАзЭС на уровне глав государств от 27.11.2009 №17 – Режим доступа: СПС «Консультант Плюс».
3. О таможенном регулировании в Российской Федерации: федер. закон от 27.11.2010 №311-ФЗ. – Режим доступа: СПС «Консультант Плюс».
4. Соглашение о единых правилах определения страны происхождения товаров (Москва, 25 января 2008 г.).
5. Соглашение о правилах определения происхождения товаров из развивающихся и наименее развитых стран (Москва, 12 декабря 2008 г.).
6. Об утверждении Инструкции о действиях должностных лиц, осуществляющих классификацию товаров в соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности и контроль правильности определения классификационного кода в соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности: приказ ФТС России № 500 от 17 марта 2010 г. – Режим доступа: СПС «КонсультантПлюс».
7. Об утверждении формы решения о назначении таможенной экспертизы, формы заключения таможенного эксперта, порядка отбора проб и образцов товаров для проведения таможенной экспертизы и приостановления срока проведения таможенной экспертизы: приказ ФТС России № 396 от 25 февраля 2011 г. – Режим доступа: СПС «КонсультантПлюс».
8. Об утверждении Административного регламента Федеральной таможенной службы и определяемых ею таможенных органов по предоставлению государственной услуги по принятию предварительных решений по классификации товаров по единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Таможенного союза: приказ ФТС от 18 апреля 2012 г. № 760 г. Москва – Режим доступа: СПС «КонсультантПлюс».
9. Постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 26.04.2010 № 40 «Об утверждении СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».
10. Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009), СП 2.6.1.758-99.
11. Приказ ФТС России от 09.12.2010 № 2354 «Об утверждении инструкции о действиях должностных лиц таможенных органов при таможенном контроле товаров и транспортных средств с использованием инспекционно-досмотровых комплексов» (в редакции от 10.01.2012).
12. Приказ ФТС России от 21 декабря 2010 года № 2509 «Об утверждении перечня и порядка применения технических средств таможенного контроля в таможенных органах Российской Федерации».
13. Приказ ФТС России от 25.10.2011 № 2190 «Об утверждении Инструкции о действиях должностных лиц таможенных органов при организации и проведении таможенного досмотра (осмотра)».

Дополнительная литература:

1. Методические рекомендации по применению технических средств ТКДРМ. Учебно-методическое пособие. Т. 1. СТСО ДРМ «Янтарь», поисковые дозиметры РМ1401, РМ1401М, РМ1401К-01, индивидуальные дозиметры РМ1203, РМ1621, под общ. ред. Кравченко Н. Э. – М.; Владивосток: РИО ВФ РТА, 2012.
2. Регулирование внешней торговли Таможенного союза в рамках ЕврАзЭС: учебное пособие / под общ. ред. С.Ю.Глазьева и Т.А.Мансурова. – Москва: Проспект, 2013.

3. Ходыкин А.П. Товароведение непродовольственных товаров. Учебник. 3-е изд. – Дашков и К, 2012.

Рекомендуемые Интернет-ресурсы:

№	Наименование	Назначение
1.	www.gov.ru	Центральный официальный портал Российской Федерации – сайт «Официальная Россия»
2.	www.eurasiancommission.org	Сайт Евразийской экономической комиссии
3.	www.wcoomd.org	Сайт Всемирной таможенной организации
4.	www.customs.ru	Сайт ФТС России
5.	www.gsk.ru	Сайт Федеральной службы государственной статистики
6.	www.cbr.ru	Сайт Центрального банка Российской Федерации
7.	www.minfin.ru	Сайт Министерства финансов Российской Федерации
8.	www.economy.gov.ru	Сайт Минэкономразвития России
9.	www.gost.ru/wps/portal	Сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (РОССТАНДАРТ)
10.	www.fstec.ru	Сайт Федеральной службы по техническому и экспортному контролю
11.	www.tks.ru	Сайт «Все о таможене»
12.	www.vch.ru	Сайт «Виртуальная таможня»
13.	www.worldcustomsjournal.org	Сайт Международного таможенного электронного журнала

Рекомендуемые обучающие, справочно-информационные, контролирующие и прочие компьютерные программы, используемые при прохождении научно-исследовательской работы

№	Наименование	Назначение
Программные средства		
1.	Справочно-информационная система «КонсультантПлюс» (www.consultant.ru)	Оперативное получение информации о законе или внесении изменений в нормативные акты
2.	ПравоВЭД (ООО «СофтЛэнд», www.softland.ru , www.vednews.ru)	Содержит полную базу нормативных документов Федерального и Регионального таможенного законодательства Российской Федерации и оперативного ознакомления с изменениями, вносимыми в него
3.	«Справочник ВЭД-Инфо» (ООО «СТМ», www.ctm.ru)	Специализированный электронный справочник по таможенному законодательству, предназначенный для широкого круга пользователей, профессионально связанных с внешнеэкономической деятельностью и таможенным оформлением
4.	«Товары и коды» (ООО «АльтаСофт», www.alta.ru)	Классификация товаров с помощью базы наименований и кодов товаров, определение кода или вариантов наименования товара в неопределенных ситуациях
5.	«ВЭД-Алфавит» (ООО «СТМ», www.ctm.ru)	Алфавитный указатель к ТН ВЭД, который можно рассматривать как дополнение к программе «ВЭД-Инфо», содержит сотни тысяч наименований уже декларированных товаров с удобной системой поиска и ключами перехода на найденный код
6.	«Пояснения к ТН ВЭД» (ООО «Альта-Софт», www.alta.ru)	Дополнительный материал, помогающий при затруднениях в классификации товара в ТН ВЭД

12. Материально-техническое обеспечение научно-исследовательской работы

Материально-техническое обеспечение включает:

- 1) библиотечный фонд ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»
- 2) компьютерный класс с выходом в Интернет;
- 3) мультимедийное оборудование для чтения лекций-презентаций;
- 4) образцы товаров;
- 5) каталоги видов, разновидностей, фасонов и моделей товаров;
- 6) средства измерения и экспертизы;
- 7) технические регламенты, стандарты и технические условия на продукцию, процессы, методы испытания (контроля);
- 8) Общероссийский классификатор продукции ОК 005-93;
- 9) Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Российской Федерации и Таможенного союза.

Вопросы к зачету с оценкой

1. Выбор и обоснование актуальности темы научного исследования.
2. Определение степени актуальности и практической значимости темы научного исследования.
3. Критерии выбора темы для решения задач таможенной экспертизы.
4. Анализ источников информации при выборе темы научного исследования.
5. Правила цитирования источников в научной литературе.
6. Виды испытаний при решении задач таможенной экспертизы.
7. Выбор методов испытаний.
8. Оценка достоверности, прецизионности выбранных методов исследования.
9. Правила обработки результатов испытаний и измерений.
10. Правила представления результатов исследований.
11. Требования к оформлению научного отчета.
12. Защита результатов исследования.

Требования к оформлению отчета по научно-исследовательской работе

По результатам научно-исследовательской работы студент составляет итоговый письменный отчет.

Цель отчета – показать степень полноты выполнения научного исследования и владение навыками оформления научного отчета.

В отчете отражаются итоги деятельности студента во время прохождения практики в соответствии с разделами и позициями рабочей программы и индивидуального задания, материалы, необходимые для написания выпускной квалификационной работы, соответствующие расчеты, анализ, обоснования, выводы и предложения.

Объем отчета (основной текст) – 20-30 страниц.

Таблицы, схемы, диаграммы, чертежи можно поместить в приложения, в этом случае в основной объем отчета они не входят.

Отчет о практике должен содержать:

- титульный лист;
- аннотация на английском и русском языках;
- содержание;
- введение;
- анализ литературы по проблеме с обоснованием темы научных исследований;
- план проведения научного исследования;
- описание объектов и методов исследования;
- результаты испытаний и измерений;
- обработка результатов испытаний;

- выводы и рекомендации;
- список использованных источников.

К отчету прилагаются схемы, графики, таблицы, копии необходимых документов.

Отчет должен быть набран на компьютере (в отдельных случаях написан от руки четким разборчивым подчерком) и правильно оформлен:

- в оглавлении должны быть указаны все разделы и подразделы отчета и страницы, с которых они начинаются;
- разделы и подразделы отчета должны быть соответственно выделены в тексте;
- обязательна сплошная нумерация страниц, таблиц, рисунков и т. д., которая должна соответствовать оглавлению;
- Отчет брошюруется в папку.

По окончании научно-исследовательской работы отчет представляется преподавателю.

После проверки студент защищает результаты своей научной работы.

Критерии оценки:

«отлично»:

студент полностью или выполнил программу практики;

студент имеет собственноручно заполненный дневник, в котором отражены виды работ, выполненные студентом в течение всех дней производственной практики;

студент способен продемонстрировать практические умения и навыки работы, освоенные им в соответствии с программой практики;

студент способен изложить ключевые понятия о явлениях и процессах, наблюдаемых во время практики;

студент подготовил индивидуальный отчет о самостоятельной работе во время прохождения практики;

студент защитил индивидуальный отчет о самостоятельной работе во время прохождения практики.

ошибки и неточности отсутствуют.

«хорошо»:

студент по большей части выполнил программу практики;

студент имеет собственноручно заполненный дневник, в котором отражены виды работ, выполненные студентом в течение всех дней производственной практики;

студент способен продемонстрировать большинство практических умений и навыков работы, освоенных им в соответствии с программой практики;

студент способен с незначительными ошибками изложить ключевые понятия о явлениях и процессах, наблюдаемых во время практики;

студент подготовил индивидуальный отчет о самостоятельной работе во время прохождения практики;

студент защитил индивидуальный отчет о самостоятельной работе во время прохождения практики с некоторыми несущественными замечаниями;

в ответе отсутствуют грубые ошибки и неточности.

«удовлетворительно»:

студент более, чем наполовину выполнил программу практики;
студент имеет собственноручно заполненный дневник, в котором отражены не все виды работ, выполненные студентом в течение производственной практики;
студент способен с затруднениями продемонстрировать практические умения и навыки работы, освоенные им в соответствии с программой практики;
студент способен с заметными ошибками изложить ключевые понятия о явлениях и процессах, наблюдаемых во время практики;
студент подготовил индивидуальный отчёт о самостоятельной работе во время прохождения практики;
студент защитил индивидуальный отчёт о самостоятельной работе во время прохождения практики, однако к отчёту были замечания;
в ответе имеются грубые ошибки (не более 2-х) и неточности.

«неудовлетворительно»:

студент не выполнил программу практики;
студент имеет собственноручно заполненный с грубыми нарушениями дневник, в котором отражены не все виды работ, выполненные студентом в течение практики, или не имеет заполненного дневника;
студент не способен продемонстрировать практические умения и навыки работы, освоенные им в соответствии с программой практики;
студент способен со значительными ошибками изложить ключевые понятия о явлениях и процессах, наблюдаемых во время практики;
студент подготовил индивидуальный отчёт о самостоятельной работе во время прохождения практик или не подготовил его;
студент не защитил индивидуальный отчёт о самостоятельной работе во время прохождения практики.
в ответе имеются грубые ошибки.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Факультет _____ Кафедра _____

Специальность _____

Специализация _____

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой
(Ф.И.О.) _____

“ ___ ” _____ 20__ г.

ЗАДАНИЕ

на _____ практику студента
(указать вид и тип практики)

(факультет, курс, группа)

(фамилия, имя, отчество)

1. Срок сдачи студентом отчета _____

2. Календарный план

Этапы практики, содержание выполняемых работ и заданий по программе практики	Сроки выполнения	
	Начало	Окончание
1	2	3

3. Место прохождения практики _____

Руководитель практики от кафедры Университета _____
(подпись)

Руководитель практики от базы практики _____
(подпись)

Задание принял к исполнению _____
(подпись)

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Факультет _____ Кафедра _____
Специальность _____
Специализация _____

О Т Ч Е Т
по _____ практике
(указать вид практики)

Выполнил студент гр. _____
_____ курс, факультет

(ФИО)

(подпись)

Проверили:

(должность, ФИО руководителя от предприятия)

(оценка) _____
(подпись)
МП _____
(дата)

(должность, ФИО руководителя от кафедры)

(оценка) _____
(подпись)

(дата)

Москва
20__

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Факультет _____ Кафедра _____

Специальность _____

Специализация _____

ДНЕВНИК

_____ практики студента

(указать вид практики)

_____ группы _____ курса

(фамилия, имя, отчество)

Начат _____

Окончен _____

Москва

20__

