



**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ»**

INSTITUTE OF INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS

Принята на заседании
Учёного совета ИМЭС
(протокол от 27 апреля 2023 г. № 9)

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ИМЭС Ю.И. Богомолова
27 апреля 2023 г.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

направление подготовки
38.03.01 Экономика

Профиль подготовки «Мировая экономика»

Москва – 2020

*Приложение 5
к основной профессиональной образовательной программе
по направлению подготовки 38.03.01 Экономика
направленность (профиль) «Мировая экономика»*

Программа производственной практики (научно-исследовательская работа) входит в состав основной образовательной программы высшего образования по направлению 38.03.01. Экономика, направленность (профиль) «Мировая экономика» и предназначена для обучающихся по очной, очно-заочной и заочной формам обучения.

Сведения об актуализации программы

На учебный год	Состав актуализации	Утверждена Ученым советом
2021-2022	- Перечень основной и дополнительной учебной литературы; - оценочные материалы.	Протокол Учёного совета от 08.07.2021 г., № 12
2022-2023	- Перечень основной и дополнительной учебной литературы; - оценочные материалы.	Протокол Учёного Совета от 26.01.2022 г., № 6
2023-2024	- Перечень основной и дополнительной учебной литературы; - оценочные материалы.	Протокол Учёного Совета от 27.04.2023 г., № 9

СОДЕРЖАНИЕ

1. ВИД ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ	4
2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО	6
4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ	6
5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ	7
6. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ	9
7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ (ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ) ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ	9
8. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ ИНТЕРНЕТ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ	16
9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ	17
10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ	17
11. ПРИЛОЖЕНИЯ	19

1. ВИД ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ

Программа производственной практики разработана в соответствии с:

- Федеральным государственным стандартом высшего образования по направлению 38.03.01 Экономика, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 января 2015 года №1327;
- Положением о практической подготовке обучающихся, утвержденным приказом Минобрнауки России от 05.08.2020 г. № 885/390 (зарегистрирован Минюстом России 11.09.2020 г., регистрационный № 59778);
- Положением о практической подготовке обучающихся (принято на заседании Ученого Совета ИМЭС от 24 сентября 2020 г., протокол № 2);
- учебными планами очной, очно-заочной и заочной форм обучения по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Вид практики: Производственная практика.

Тип практики: Производственная практика. Научно-исследовательская работа.

Целью производственной практики (научно-исследовательской работы) (далее – производственная практика (НИР)) является формирование у студентов практических навыков проведения научного исследования по теме выпускной квалификационной работы.

Основными задачами производственной практики (НИР) являются:

- закрепление и систематизация теоретических знаний и практических навыков, полученных студентами в процессе обучения;
- определение цели, задач, объекта и предмета исследования, актуальности темы исследования;
- анализ отечественных и зарубежных источников информации;
- подготовка информационного обзора или аналитического отчета;

Задачами производственной практики (НИР) в соответствии с видами профессиональной деятельности бакалавра является формирование навыков:

в аналитической, научно-исследовательской деятельности:

- писание экономических процессов и явлений;
- построение стандартных теоретических и эконометрических моделей;
- владение навыками анализа и интерпретации результатов моделирования.

Способы проведения практики: стационарная или выездная.

Форма проведения практики: дискретно (путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения данного вида практики).

Производственная практика (НИР) проводится в организациях и учреждениях, на промышленных предприятиях, в коммерческих банках, в сфере малого бизнеса, в органах государственной власти, которые должны отвечать требованиям: соответствовать направлению подготовки (направленности (профилю)), содержанию программы практики.

Основным требованием к месту прохождения практики является соответствие профилю подготовки обучающихся профилю деятельности либо всей организации, либо одного из ее подразделений.

Обучающиеся принимают участие в выборе организации для прохождения практики (далее - Профильная организация). Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям к содержанию практики.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор места прохождения производственной практики (НИР) учитывает состояние здоровья и требования доступности.

В отдельных случаях практика может проводиться в Институте.

Производственная практика (НИР) проводится в соответствии с заключенными договорами о практической подготовке обучающихся между Институтом и Профильной организацией.

В соответствии с Положением ИМЭС о практической подготовке обучающихся для руководства практикой со стороны Института приказом Ректора назначается руководитель практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу Института (далее - руководитель практики от Института).

Руководство практикой обучающихся со стороны Профильной организации осуществляется ответственным работником Профильной организации, назначаемым из числа работников этой организации (далее - ответственный работник Профильной организации).

Ответственным работником Профильной организации назначается лицо, соответствующее требованиям трудового законодательства Российской Федерации о допуске к педагогической деятельности.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В ходе прохождения практики у обучающегося формируются следующие компетенции (на отдельных этапах в соответствии с компетентностной моделью выпускников ОП ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Мировая экономика»):

Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемый результат обучения при прохождении практики
ПК-4	способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	Знать (5) ¹ – методы построения эконометрических моделей
		Уметь (5) – при описании экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели.
		Владеть (5) – навыками анализа и способностью содержательно интерпретировать результаты моделирования.
ПК-7	способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет	Знать (6) – методы проведения научных исследований, подходы к сбору информации и оценки ее достоверности.
		Уметь (6) – с применением современных технических средств и информационных технологий осуществлять сбор и анализ информации.
		Владеть (6) – навыками подготовки информационных обзоров и аналитических отчетов по заданной теме.

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Производственная практика (НИР) является частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования подготовки бакалавра по направлению подготовки 38.03.01 Экономика и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на будущую профессиональную деятельность.

Данный вид практики входит в блок Б2.В. учебного плана направления 38.03.01 Экономика, профиль «Мировая экономика» согласно ФГОС ВО, который в полном объеме относится к вариативной части программы.

4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях либо в академических часах определяются учебным планом в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика. Общая трудоемкость производственной практики (НИР) по каждой форме обучения составляет три зачетные единицы (108 академических часов) – 2 недели, в том числе 4 часа – контактная работа (индивидуальные и групповые консультации и инструктажи).

¹ (5) – Этап формирования компетенции. Этап формирования компетенции определяется в образовательной программе согласно компетентностной модели выпускника.

Студенты очной формы обучения проходят производственную практику (научно-исследовательская работа) на 3 курсе в 6 семестре.

Студенты очно-заочной и заочной форм обучения проходят производственную практику (научно-исследовательская работа) на 4 курсе.

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Производственная практика (НИР) предполагает три этапа:

1. *Подготовительный этап* (проведение консультации по вопросам прохождения практики, доведение до обучающихся заданий на практику, проведение инструктажа).

2. *Основной этап* (ознакомление обучающихся с содержанием и спецификой деятельности организации, выполнение обучающимися заданий, их участие в различных видах работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью).

3. *Результативно-аналитический этап* (оформление обучающимся отчета о практике, анализ проделанной работы и подведение её итогов).

Содержание производственной практики (НИР), структурированное по этапам (разделам)

№ п/п	Наименование разделов	Часы	Формируемая компетенция	Форма текущего контроля
1 Подготовительный этап				
1.1	Проведение организационного собрания со студентами	2	ПК-7	Проверка раздела отчета.
1.2	Инструктаж по ознакомлению с правилами пожарной безопасности, охраны труда, техники безопасности, санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов, режима конфиденциальности, а также правилами внутреннего трудового распорядка организации	2	ПК-7	
2 Основной этап				
2.1	Определение цели, задач, объекта и предмета исследования, анализ актуальности темы исследования	10	ПК-4, ПК-7	Проверка раздела отчета (задания).
2.2	Анализ отечественных и зарубежных источников информации по теме исследования	30	ПК-7	
2.3	Описание экономических процессов и построение модели	30	ПК-4	

3 Результативно-аналитический этап				
3.1	Подготовка отчета по производственной практике (НИР)	30	ПК-4, ПК-7	Проверка раздела отчета.
3.2	Защита отчета по результатам прохождения производственной практики (НИР)	2	ПК-4, ПК-7	
ИТОГО		108		

Содержание производственной практики (НИР)

1 Подготовительный этап

1.1 Проведение организационного собрания со студентами.

Проводится руководителем практики от Института. Излагаются цель и задачи практики, объект исследования, основные моменты организации и проведения практики. Знакомство с программой практики и требованиями к оформлению ее результатов. Доведение до обучающихся заданий на практику, требований к форме и содержанию отчета по практике (на базе Института, проводит руководитель практики от Института).

1.2 Прохождение инструктажа по технике безопасности и охране труда.

Прохождение инструктажа обучающихся по ознакомлению с правилами пожарной безопасности, охраны труда, техники безопасности, санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов, режима конфиденциальности, а также правилами внутреннего трудового распорядка организации (на базе Профильной организации, проводит ответственный работник Профильной организации).

2 Основной этап

2.1 Определение цели, задач, объекта и предмета исследования, актуальности темы исследования

Обоснование актуальности темы выпускной квалификационной работы, аргументируемое значимостью исследования для практической деятельности или для соответствующей отрасли науки. Формулирование объекта и предмета, цели и задач научного исследования.

2.2 Анализ отечественных и зарубежных источников информации по теме исследования

На основе использования первичных и вторичных источников научной информации производится всестороннее освещение состояния вопроса по теме исследования, подготавливается информационный обзор.

2.3 Описание экономических процессов и построение модели

В соответствии с целью и задачами выпускной квалификационной работы разрабатывается модель изучаемого явления, воспроизводящая существенные для цели исследования характеристики. При наличии

статистических данных об анализируемом явлении построение эконометрической модели, адекватно описывающей функционирование исследуемой экономической системы.

3 Результативно-аналитический этап

Анализ и обработка данных, полученных в процессе прохождения производственной практики (НИР), подготовка отчета. Оформление документов и защита отчета по результатам прохождения производственной практики (НИР).

6. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Формы отчетности по практике:

- задание;
- отзыв о прохождении практики, подписанный ответственным работником Профильной организации и заверенный печатью организации;
- отчет по практике, составленный и оформленный в соответствии с требованиями программы практики.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ (ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ) ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике включает в себя:

- типовые задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические рекомендации для подготовки отчета по практике;
- вопросы для подготовки к защите отчета по практике;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания.

Паспорт фонда оценочных средств
производственной практики (НИР)
направление подготовки 38.03.01 Экономика

№ п/п	Контролируемый этап практики/	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	<i>Подготовительный этап</i>	ПК-7	Типовые задания Требования к отчету
2	<i>Основной этап</i>	ПК-4, ПК-7	Типовые задания Требования к отчету Вопросы для подготовки к защите
3	<i>Результативно-аналитический этап</i>	ПК-4, ПК-7	Типовые задания Требования к отчету Вопросы для подготовки к защите

Комплект типовых заданий
для прохождения производственной практики (НИР)

Краткая характеристика оценочного средства: стандартные задания, выполняемые обучающимися самостоятельно, но под контролем руководителя практики, позволяющие сформировать профессиональные компетенции, проверить умение обучающихся решать как учебные, так и профессиональные задачи.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОТЧЕТА
по производственной практике (научно-исследовательская работа)»**

Отчет является основным документом, характеризующим работу студента во время практики. Позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно собирать и анализировать необходимую информацию, уровень сформированности навыков практического мышления.

Текст отчета по учебной практике набирается в Microsoft Word и печатается на одной стороне стандартного листа бумаги формата А-4, шрифт Times New Roman – обычный, размер 14 пт; междустрочный интервал – полуторный; вырывание текста – по ширине; левое – 3,0 см; правое – 1,0 см; верхнее и нижнее – 2,0 см; абзац – 1,25 см (отчеты, выполненные в рукописном виде, не принимаются). **Отчет пишется в безличной форме.**

При написании научно-исследовательской работы необходимо использовать **научный стиль изложения**, который отличается обобщенностью, логичностью и терминологичностью. К другим специфическим чертам научного стиля относятся смысловая точность, однозначность, объективность, краткость, ясность, безличность. Изложение материала должно быть последовательное и непротиворечивое, каждое предложение или высказывание логически соединено с предшествующим и последующим материалом. Научный текст отличается сжатостью при сохранении насыщенности содержания, смысловой завершенностью и связностью.

Объем отчета должен быть:

– для производственной практики (НИР) – 15-20 страниц (в формате Microsoft Word в соответствии с требованиями, изложенными выше);

Отчет по производственной практике (НИР) должен включать следующие основные структурные элементы и соответствовать основным требованиям, предъявляемым к содержанию отчета и его структурным элементам:

1. титульный лист;
2. содержание (с обозначением номеров страниц);
3. введение;
4. основная часть отчета по практике в соответствии с заданием;
5. заключение;
6. список источников и литературы (в том числе нормативных и ведомственных документов);
7. приложения (при наличии).

Титульный лист отчета. Титульный лист является первым листом отчета. Переносы слов в надписях титульного листа не допускаются.

К отчету прилагаются:

- задание;
- отзыв о прохождении практики, подписанный ответственным работником Профильной организации и заверенный печатью организации.

В отзыве ответственный работник Профильной организации дает оценку отношению студента к работе (с подписью, датой), заверяет печатью организации. Без отзыва ответственного работника Профильной организации отчет не допускается к защите.

Содержание – элемент отчета, кратко представляющий его структуру с номерами и наименованиями разделов, подразделов, а также перечислением всех приложений и указанием соответствующих страниц.

Введение должно содержать:

- цель, место, дату начала прохождения и продолжительность практики;
- информацию о проведенных инструктажах на рабочем месте до начала работы;

Основная часть – должна содержать описание всех результатов выполнения индивидуального задания.

1) Определение цели, задач, объекта и предмета исследования, актуальности темы исследования:

а) обосновать актуальность темы выпускной квалификационной работы, т.е. аргументировать значимость исследования для практической деятельности или для соответствующей отрасли науки;

б) определить цель исследования – основной результат исследования,

исходя из темы ВКР;

в) перечислить задачи, представляющие собой способы достижения цели работы, т.е. этапы, на каждом из которых производится та или иная исследовательская операция;

г) обозначить объект исследования – процессы или явления, которые содержат в себе проблемную ситуацию или порождают проблемную ситуацию и избранные для изучения;

д) конкретизировать предмет исследования, т.е. выделить аспект рассмотрения объекта, дающий представление о том, что конкретно будет изучаться в объекте, определяет тему выпускной квалификационной работы;

2) Анализ отечественных и зарубежных источников информации по теме исследования.

На основе использования максимально широкого круга источников: монографий, учебников, учебных пособий, справочников, сборников научных трудов, статей и материалов научно-практических конференций, а также материалов информационной сети Интернет произвести всестороннее освещение состояния вопроса по теме исследования.

Подготовить информационный обзор, в котором оценить степень изученности проблемы, подробный анализ литературы, основных понятий, методов, обзор передового отечественного и зарубежного опыта по проблеме.

3) Описание экономических процессов и построение модели

В соответствии с целью и задачами выпускной квалификационной работы разработать модель изучаемого явления, воспроизводящую существенные для цели исследования характеристики. При наличии статистических данных об анализируемом явлении построить эконометрическую модель, адекватно описывающую функционирование исследуемой экономической системы.

Заключение:

– необходимо описать навыки и умения, приобретенные за время практики;

– краткий обзор основных выводов проведенных исследований и описание полученных результатов.

Список использованных источников и литературы:

включает законы и иные нормативные акты, справочно-статистические и архивные материалы, монографии, сборники, выступления, периодические издания, связанные с программой практики. Библиографический список оформляется в соответствии с действующим стандартом и может включать:

Отчет может сопровождаться необходимыми схемами, таблицами, расчетами и соответствующими образцами нормативной документации, применяемой в организации.

Страницы отчета нумеруют арабскими цифрами, с соблюдением сквозной нумерации по всему тексту. Номер проставляется в правой нижней части листа (выравнивание от центра) без точки в конце номера.

Титульный лист включается в общую нумерацию страниц, однако номер страницы на титульном листе не проставляется.

Цифровой материал должен оформляться в виде таблиц. Таблицу следует располагать в отчете непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые, или на следующей странице. На все приводимые таблицы должны быть ссылки в тексте отчета. Таблицы следует нумеровать арабскими цифрами порядковой нумерацией в пределах всего текста отчета. Номер следует размещать над таблицей слева без абзацного отступа после слова «Таблица». Каждая таблица должна иметь заголовок, который помещается в одну строку с ее номером через тире.

Рисунки (чертежи, графики, схемы, компьютерные распечатки, диаграммы, фотоснимки) следует располагать в работе непосредственно после текста, в котором они упоминаются впервые, или на следующей странице.

Иллюстрации могут быть в компьютерном исполнении, в том числе и цветные.

Вопросы для подготовки к защите отчета по производственной практике (НИР):

1. Что такое научное исследование?
2. Как определяется цель научного исследования?
3. Какова актуальность выбранной темы исследования?
4. Перечислите источники научной информации.
5. Назовите цели изучения литературы.
6. Охарактеризуйте основные приемы изложения материалов научного исследования.
7. Какие современные методы исследования были использованы при решении поставленной задачи исследования?
8. Какими прикладными пакетами моделирования при решении поставленных задач исследования Вы пользовались?
9. Объясните основные результаты по теме исследования.
10. Предложите возможные пути развития выбранной темы научного исследования.

По итогам защиты отчета студенту выставляется оценка, формируемая на основе указанных ниже критериев.

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Основными этапами формирования вышеуказанных компетенций при прохождении производственной практики (НИР) является последовательное прохождение содержательно связанных между собой разделов практики.

Изучение каждого раздела предполагает овладение обучающимися необходимыми элементами компетенций. Итоговая оценка показывает успешность освоения данного этапа формирования компетенций обучающимися.

Оценка знаний, умений, навыков, характеризующая этапы формирования компетенций по производственной практике (НИР) проводится в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль прохождения производственной практики (НИР) проводится в процессе поэтапного выполнения задания. Результаты текущего контроля фиксируются на бланке задания.

Промежуточная аттестация по практике проводится с целью выявления соответствия уровня знаний, практических умений и навыков по практике требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика в форме дифференцированного зачета (зачета с оценкой).

Для получения зачета с оценкой обучающийся представляет отчет, который выполняется по результатам прохождения практики; задание; отзыв о прохождении практики, заверенные подписью ответственного работника Профильной организации.

Защита отчета по практике, как правило, представляет собой краткий доклад студента и его ответы на вопросы руководителя практики от Института. В ходе защиты студент должен изложить цели, основные вопросы изучения в ходе прохождения практики, ответить на вопросы руководителя практики. При защите практики учитывается объем выполнения программы практики, правильность оформления документов, содержание отзыва о прохождении практики, ответы на вопросы руководителя.

Критерии оценивания:

- соответствие отчета по структуре и содержанию заявленным требованиям;
- полнота выполнения заданий производственной практики (НИР);
- оформление отчета в соответствии с установленными требованиями;
- правильность ответов на вопросы в процессе защиты отчета;
- положительный отзыв ответственного работника Профильной организации.

ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА)

Оценка	Описание
«отлично»	Полный объем выполненных заданий свидетельствует о формировании заявленных профессиональных компетенций. Отчет по практике соответствует по структуре и содержанию заявленным требованиям. Оформление отчета соответствует требованиям.

	<p>В процессе защиты отчета обучающийся последовательно, четко и логично изложил его основные положения и грамотно ответил на вопросы руководителя практики от Института.</p> <p>Отзыв ответственного работника Профильной организации положительный.</p>
«хорошо»	<p>Большая часть заданий выполнена, что свидетельствует о формировании заявленных профессиональных компетенций.</p> <p>Отчет по практике соответствует по структуре и содержанию заявленным требованиям, но с незначительными отклонениями от качественных параметров.</p> <p>Оформление отчета соответствует требованиям.</p> <p>В процессе защиты отчета обучающийся последовательно, четко изложил основные его положения, но допустил отдельные неточности в ответах на вопросы руководителя практики от Института.</p> <p>Отзыв ответственного работника Профильной организации положительный.</p>
«удовлетворительно»	<p>Недостаточное качество выполнения заданий, направленных на формирование заявленных профессиональных компетенций.</p> <p>Отчет по практике по структуре и содержанию не в полной мере соответствует заявленным требованиям.</p> <p>Имеются недостатки в оформлении отчета.</p> <p>В процессе защиты обучающийся испытывает затруднения при ответах на вопросы руководителя практики от Института, не способен четко изложить суть выполненных заданий и обосновать полученные результаты.</p> <p>Отзыв ответственного работника Профильной организации положительный.</p>
«неудовлетворительно»	<p>Выполнение заданий, направленных на формирование профессиональных компетенций, отсутствует или носит фрагментарный характер.</p> <p>Отчет по практике не соответствует по структуре и содержанию заявленным требованиям.</p> <p>В оформлении отчета прослеживается небрежность.</p> <p>В процессе защиты отчета обучающийся демонстрирует низкий уровень коммуникативности, неверно интерпретирует результаты выполненных заданий.</p> <p>Отзыв ответственного работника Профильной организации отрицательный.</p>

Дифференцированный зачет (зачет с оценкой) проводится после завершения прохождения практики в объеме рабочей программы. Результаты промежуточной аттестации практики фиксируются в зачетно-экзаменационных ведомостях.

Получение обучающимся неудовлетворительной оценки за аттестацию учебной практики является академической задолженностью. Ликвидация академической задолженности по практике осуществляется путем ее повторной отработки по специально разработанному графику.

8. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ ИНТЕРНЕТ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Основная литература

1. Горовая, В. И. Научно-исследовательская работа : учебное пособие для вузов / В. И. Горовая. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 103 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14688-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519806>
2. Галочкин, В. Т. Эконометрика : учебник и практикум для вузов / В. Т. Галочкин. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 293 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14974-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/512080>

Дополнительная литература

1. Сладкова, О. Б. Основы научно-исследовательской работы : учебник и практикум для вузов / О. Б. Сладкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 154 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15305-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520028>
2. Брылев, А. А. Основы научно-исследовательской работы : учебник для вузов / А. А. Брылев, И. Н. Турчаева. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 206 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15861-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/509893>
3. Демидова, О. А. Эконометрика : учебник и практикум для вузов / О. А. Демидова, Д. И. Малахов. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 334 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00625-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511223>
4. Информационные технологии в экономике и управлении в 2 ч. Часть 1 : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов [и др.] ; под редакцией В. В. Трофимова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 269 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09137-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/517145>
5. Информационные технологии в экономике и управлении в 2 ч. Часть 2 : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов [и др.] ; под редакцией В. В. Трофимова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 245 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09139-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/517146>

Ресурсы сети Интернет

Наименование ЭБС, БД, электронных библиотек, доступных по договорам с правообладателями и ресурсов открытого доступа в сети «Интернет»	Электронный адрес
Сайт Министерства экономического развития РФ	http://economy.gov.ru/
Сайт Министерства промышленности и торговли Российской Федерации	http://minpromtorg.gov.ru/
Базы данных официальной статистики Федеральной службы государственной статистики	http://www.gks.ru/
ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	https://biblioclub.ru/
Справочная правовая система «Консультант Плюс»	http://www.consultant.ru/
Научная электронная библиотека (НЭБ) «eLIBRARY.RU»	https://elibrary.ru/

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

Лицензионное программное обеспечение:

- Windows (зарубежное, возмездное);
- MS Office (зарубежное, возмездное);
- Adobe Acrobat Reader (зарубежное, свободно распространяемое);
- КонсультантПлюс: «КонсультантПлюс: Студент» (российское, свободно распространяемое);
- 7-zip – архиватор (зарубежное, свободно распространяемое);
- Comodo Internet Security (зарубежное, свободно распространяемое).

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Для проведения контактной работы по производственной практике (НИР) используются аудитории для проведения занятий лекционного типа с набором демонстрационного оборудования и аудитории для проведения занятий семинарского типа.

В Профильной организации, студенту должно быть предоставлено рабочее место, оснащенное оборудованием и техническими средствами обучения, позволяющее выполнять все необходимые виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью в соответствии с содержанием задания на практику.

Помещения Профильной организации должны отвечать правилам

противопожарной безопасности, охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

Для подготовки отчетов по результатам прохождения производственной практики (НИР) могут быть использованы аудитории ИМЭС для самостоятельной работы студентов с достаточным количеством персональных компьютеров и установленным лицензионным программным обеспечением для реализации интерактивного доступа студентов к электронно-библиотечной системе (электронной библиотеке) Института международных экономических связей.

Материально-техническое обеспечение практики на базе Института отвечает требованиям безопасности согласно законодательству РФ, соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

11. ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение № 1



Автономная некоммерческая организация высшего образования
«ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ»
INSTITUTE OF INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА)

Период прохождения практики

с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г.

Выполнил студент ___ курса _____ формы обучения,
по направлению подготовки 38.03.01 Экономика,
профиль «Мировая экономика»

(ФИО)

Подпись студента: _____

Дата сдачи отчета: «___» _____ 20__ г.

Оценка за практику: _____

(ФИО преподавателя практики от ИМЭС)

подпись

«___» _____ 20__ г.

ОТЗЫВ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

(ФИО обучающегося)

студент _____ курса _____ формы обучения факультета

очной/очно- заочной/заочной

мировой экономики и международной торговли Автономной некоммерческой организации высшего образования «Институт международных экономических связей», обучающийся по направлению подготовки _____ В

(38.03.01 Экономика и/или 38.03.02 Менеджмент)

период с «__» _____ 202_ г. по «__» _____ 202_ г. проходил производственную практику (научно-исследовательская работа) в

(полное наименование организации)

именуемый(ое) далее «Профильная организация».

Ответственным работником Профильной организации назначено лицо, соответствующее требованиям трудового законодательства Российской Федерации о допуске к педагогической деятельности, которое обеспечивает организацию практической подготовки обучающихся

(ФИО и должность ответственного работника Профильной организации)

Обучающемуся предоставлены оборудование и технические средства обучения в объеме, позволяющем выполнить задания, связанные с будущей профессиональной деятельностью и рабочее место в

(указать структурное подразделение Профильной организации)

За время прохождения практики обучающийся

(успешно выполнил / в целом выполнил / выполнил с затруднениями / не выполнил)

утвержденные виды заданий, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

С обучающимся проведен инструктаж по ознакомлению с правилами пожарной безопасности, охраны труда, техники безопасности, санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов, режима конфиденциальности, а также правилами внутреннего трудового распорядка организации.

При прохождении практики проявил себя:

(оценка отношения к выполнению заданий)

(реализации умений и навыков)

(достижений и/или недостатков в работе)

(ФИО ответственного работника Профильной организации)

(подпись)

МП

(дата)



Автономная некоммерческая организация высшего образования
«ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ»
 INSTITUTE OF INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS

ЗАДАНИЕ

ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА)

Обучающегося _____ курса _____ формы обучения

(ФИО обучающегося)

Направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Мировая экономика»

Срок прохождения практики: _____

(указать сроки)

Место прохождения практики: _____

(полное название организации и структурного подразделения)

Цель практики: выполнение научно-исследовательской работы (в том числе в рамках ВКР)

Контролируемый этап практики	Содержание	Отметка о выполнении (текущий контроль): <i>выполнено / не выполнено</i>	Подпись ответственного работника Профильной организации
<i>Подготовительный этап</i>	Организационно-инструктивное собрание, выдача задания на практику, разъяснение целей, задач практики и форм отчетности		
	Инструктаж по ознакомлению с правилами пожарной безопасности, охраны труда, техники безопасности, санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов, режима конфиденциальности, а также правилами внутреннего трудового распорядка организации		
<i>Содержательный этап</i>	Задание 1. Определить цель, задачи, объект, предмет и актуальность исследования.		
	Задание 2. Подготовить информационный обзор или аналитический отчет, используя отечественные и зарубежные источники информации в рамках выполнения научно-исследовательской работы (ПК-7)		
	Задание 3. Построить стандартную теоретическую и эконометрическую модель, проанализировать её и содержательно интерпретировать полученные результаты на основе описания экономических процессов и явлений в рамках выполнения научно-исследовательской работы (ПК-4)		

Контролируемый этап практики	Содержание	Отметка о выполнении (текущий контроль): <i>выполнено / не выполнено</i>	Подпись ответственного работника Профильной организации
<i>Результативно-аналитический этап</i>	Подготовка отчёта по практике		

Планируемые результаты практики

- выполнение научно-исследовательской работы, в том числе по теме и в рамках ВКР;
- освоение профессиональных компетенций (ПК-4, ПК-7)
- подготовка и защита отчета по практике.

Руководитель практики от ИМЭС _____

(ФИО)

_____ (подпись)

СОГЛАСОВАНО

Ответственный работник
Профильной организации

_____ (ФИО)

_____ (подпись)

_____ (дата)

Обучающийся _____

(ФИО)

_____ (подпись)