

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ  
М.В.ЛОМОНОСОВА»**

**ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Декан экономического факультета МГУ

профессор \_\_\_\_\_ А.А.Аузан

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 год

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

**Наименование практики:**

Производственная практика. Научно-исследовательская работа

---

**Уровень высшего образования:**

МАГИСТРАТУРА

---

**Направление подготовки:**

38.04.02. МЕНЕДЖМЕНТ

---

**Форма обучения:**

ОЧНАЯ

---

Рабочая программа рассмотрена и одобрена  
*Учебно-методической комиссией экономического факультета*  
(протокол № \_\_\_\_\_, дата)

Москва 2022

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с самостоятельно установленным МГУ образовательным стандартом (ОС МГУ) для реализуемых основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистратуры 38.04.02. Менеджмент

ОС МГУ утвержден решением Ученого совета МГУ имени М.В.Ломоносова от 28 декабря 2020 года, протокол №7

Год (годы) приема на обучение: 2023 и последующие



		УК-7.И-1.3-2. Знает способы самооценки и самоопределения
		УК-7.И-1.У-1. Умеет оценивать возможности реализации собственных профессиональных целей и расставлять приоритеты
	УК-7.И-2. Рефлексирует о своей деятельности и разрабатывает способы ее совершенствования	УК-7.И-2.У-1. Умеет проводить анализ результатов своей социальной и профессиональной деятельности
		УК-7.И-2.У-2. Умеет корректировать планы личного и профессионального развития

#### 4. Объем практики

Объем дисциплины составляет 10 зачетных единицы: 360 академических часа, в том числе 60 академических часов составляет контактная работа с преподавателем, 270 академических часов составляет самостоятельная работа магистранта.

#### 5. Формат практики

Очный

#### 6. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и виды учебных занятий

Наименование и краткое содержание разделов и тем дисциплины (модуля),  Форма промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)	Всего (часы)	В том числе	
		Контактная работа (работа во взаимодействии с преподавателем) <i>Виды контактной работы, часы</i>	Самостоятельная работа обучающегося <i>Виды самостоятельной работы, часы</i>

		Занятия семинарского типа	Групповые консультации	Индивидуальные консультации	Всего	Выполнение НИР	Всего
Выбор формы и места прохождения практики	15					15	15
Оформление заявления на практику	15					15	15
Разработка индивидуального плана прохождения практики	30					30	30
Выполнение заданий, предусмотренных планом практики	210					210	210
Подготовка отчета о прохождении практики	40					40	40
Текущий контроль: — регулярные консультации руководителя практики	10					10	10
Промежуточная аттестация (контроль): — представление (презентация) отчета о прохождении практики	10					10	10
<b>Всего</b>	<b>360</b>					<b>360</b>	<b>360</b>

### Содержание практики

Содержание производственной практики конкретизируется в зависимости от места прохождения производственной практики, индивидуальной траектории подготовки магистранта, рекомендаций работодателей.

Местом прохождения производственной практики могут быть профильные для программы департаменты компаний различных отраслей и форм собственности, консалтинговые, маркетинговые, коммуникационные и рекламные агентства, государственные органы федерального, регионального и муниципального уровня управления.

Производственная практика в компаниях и организациях начинается со знакомства с бизнес-процессами, правилами распорядка и делопроизводства, должностными обязанностями сотрудников. Содержание практики предполагает участие студента в решении конкретных практических задач или выполнении отдельных заданий для принимающей компании/организации по согласованию с ее руководством, разработку предложений по развитию методологии, методики и организации решения профессиональных задач в анализируемой предметной области, предварительную оценку эффективности разрабатываемых предложений практического и научно-методического характера, подготовку данных для составления обзоров, отчетов и публикаций. В ходе производственной практики студент также может вести разработку практической (эмпирической) части своей магистерской диссертации.

Важным элементом производственной практики является взаимодействие студентов с ответственными за практику сотрудниками компаний и организаций. Результаты производственной практики рекомендуется представить в виде устного и (или) письменного отчета о проделанной работе.

## 7. Фонд оценочных средств для оценивания результатов обучения по дисциплине

Индивидуальные задания, сформированные для каждого студента до начала практики в соответствии с задачами практики, выступают в роли оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по практике

### 7.1. Примеры оценочных средств:

Результаты обучения по дисциплине	Виды оценочных средств
УК-7.И-1.3-1. Знает основные принципы мотивации и стимулирования карьерного развития	Индивидуальный план прохождения производственной практики Индивидуальные задания и проекты в рамках производственной практики Отчет о прохождении производственной практики Презентация отчета о прохождении
УК-7.И-1.3-2. Знает способы самооценки и самоопределения	
УК-7.И-1.У-1. Умеет оценивать возможности реализации собственных профессиональных целей и расставлять приоритеты	
УК-7.И-2.У-1. Умеет проводить анализ результатов своей социальной и профессиональной деятельности	

УК-7.И-2.У-2. Умеет корректировать планы личного и профессионального развития	производственной практики
---	---------------------------

### 7.2. Критерии оценивания (баллы) по практике:

Виды оценочных средств	Баллы
Индивидуальный план прохождения производственной практики	50
Индивидуальные задания и проекты в рамках производственной практики	300
Отчет о прохождении производственной практики	75
Презентация отчета о прохождении производственной практики	75
<b>Итого</b>	<b>500</b>

### 7.3. Оценка по практике выставляется, исходя из следующих критериев:

Оценка	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
<i>Отлично</i>	425	500
<i>Хорошо</i>	325	424,9
<i>Удовлетворительно</i>	200	324,9
<i>Неудовлетворительно</i>	100	199,9

### 7.4. Методические рекомендации и требования к выполнению заданий:

*Разработка индивидуального плана прохождения производственной практики*

В рамках данного задания магистрант при участии научного руководителя и куратора практики со стороны компании или организации разрабатывает индивидуальный план прохождения производственной практики. Индивидуальный план содержит:

- А) Перечень заданий практики и их содержание;
- Б) Сроки выполнения заданий;

В) Планируемые результаты выполнения заданий;

Г) Возможности использования результатов выполнения заданий в написании и защите выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

— *Выполнение заданий в рамках индивидуального плана прохождения производственной практики*

Содержание заданий носит индивидуальный характер. Критериями оценки является качество выполнения заданий и степень соответствия получаемых результатов плану прохождения преддипломной практики. Кроме того, при выставлении оценок за задания учитывается обратная связь о качестве выполнения заданий со стороны представителей компании или организации, являющейся местом прохождения практики,

— *Подготовка отчета о прохождении производственной практики*

Итоговый отчет содержит краткое изложение результатов, полученных в ходе прохождения производственной практики, описание применения полученных результатов в деятельности компании или организации, а также предложения по использованию полученных результатов в выпускной квалификационной работе (магистерской диссертации).

## 8. Ресурсное обеспечение

### 8.1. Перечень основной и дополнительной литературы

1. Положение о порядке проведения практики обучающихся на экономическом факультете Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова [Электронный ресурс] // <https://www.econ.msu.ru/sys/raw.php?o=40091&p=attachment>

### 8.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

2. Think Cell дополнение для пакета MS Office для визуализации данных (бесплатная для студентов экономического факультета);
3. Power User (academic license) дополнение для пакета MS Office для визуализации данных;
4. информационно-коммуникационная сеть Интернет для поиска необходимых материалов для написания диссертации;
5. Microsoft Excel (таблицы расчёта) для выполнения расчетов по теме магистерской диссертации;
6. Microsoft Word (или текстовый редактор) для написания и оформления магистерской диссертации;
7. Microsoft Power Point (программа подготовки презентаций) для подготовки демонстрационного материала к защите;
8. Mendeley для работы с научными статьями и оформления ссылок на источники по тексту магистерской диссертации и списка



ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

### 8.3. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

1. Справочно-информационные системы правовой информации «Гарант» / «Консультант» (бесплатны для студентов экономического факультета);
2. Электронно-информационные ресурсы на платформах EBSCOhost, ScienceDirect, SpringerLink, JSTOR (бесплатны для студентов экономического факультета из числа институциональной подписки факультета)

### 8.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (при необходимости)

<https://on.econ.msu.ru/my/>

<https://scholar.google.ru/>

<https://elibrary.ru/defaultx.asp>

[https://www.econ.msu.ru/elibrary/is/inst\\_subs/#top](https://www.econ.msu.ru/elibrary/is/inst_subs/#top)

### 8.5. Описание материально-технической базы

Для успешного прохождения практики магистру необходим компьютер с доступом в интернет, а также доступ к институциональной подписке МГУ (осуществляется на территории ЭФ МГУ или посредством удалённого доступа - [https://www.econ.msu.ru/elibrary/is/inst\\_subs/remote/](https://www.econ.msu.ru/elibrary/is/inst_subs/remote/))

### 9. Язык преподавания:

*Русский*

**10. Преподаватель (преподаватели):** Рыбалко Мария Александровна, Пахалов Александр Михайлович, Гудкова Татьяна Викторовна, Серпухова Мария Александровна

**11. Разработчики программы:** Рыбалко Мария Александровна, Пахалов Александр Михайлович, Гудкова Татьяна Викторовна, Серпухова Мария Александровна