

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)**



**Т. А. Черкашина**

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (НИР)  
В МАГИСТРАТУРЕ**

**МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА  
для магистрантов по направлению подготовки  
38.04.01 «Экономика»**



**Ростов-на-Дону, 2021**

УДК 378(07)+658.1(07)

ББК 65.29

**Черкашина, Т. А.**

Производственная практика (НИР) в магистратуре: методическая разработка для магистрантов по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика». – Ростов-на-Дону, 2021. – 45 с.

Методическая разработка «Производственная практика (НИР) в магистратуре» содержит требования к содержанию и структуре отчета по производственной практике (НИР), рекомендации по подготовке к защите отчета по практике. Методическая разработка составлена в контексте Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (уровень магистратуры), утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 марта 2015 г. N 321 (в ред. от 13.07.2017).

Методическая разработка предназначена в помощь обучающимся в ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)» по направлению подготовки «Экономика», направленность магистерской программы «Оценка и управление активами и бизнесом», преподавателям, осуществляющим руководство научно-исследовательской работы магистрантов, также может быть полезной студентам и преподавателям других вузов.

© Ростовский государственный  
экономический университет  
(РИНХ), 2021

© Черкашина Т. А., 2021

## Оглавление

1. Цель и задачи проведения производственной практики (НИР) .....	4
2. Организация производственной практики (НИР).....	5
3. Структура и содержание производственной практики (НИР).....	9
4. Методические указания по выполнению работ, предусмотренных программой производственной практики (НИР) .....	22
5. Методические указания по формированию и оформлению отчета по производственной практике (НИР) .....	24
6. Порядок защиты отчета по производственной практике (НИР) .....	25
Список рекомендуемой литературы.....	27
Приложение А Образец титульного листа плана прохождения производственной практики (НИР) .....	29
Приложение Б Образец содержания производственной практики (НИР) для студентов заочной формы обучения 1 и 2 курса.....	31
Приложение В Образец титульного листа отчета по производственной практике (НИР).....	37
Приложение Г Образец Дневника производственной практики (НИР).....	38
Приложение Д. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания.....	40

## 1. Цель и задачи проведения производственной практики (НИР)

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) 38.04.01 «Экономика» (уровень магистратуры), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 марта 2015 г. № 321, при реализации основной профессиональной образовательной программы магистратуры предусмотрены следующие типы практик:

– учебная практика «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков»;

– производственная практика «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе педагогическая практика)»;

– производственная практика «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика)»;

– **производственная практика (НИР);**

– производственная практика «Преддипломная практика».

**Цели производственной практики (НИР)** по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика», магистерской программе «Оценка и управление активами и бизнесом – формирование компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО и ОПОП ВО по магистерской программе «Оценка и управление активами и бизнесом», локальных актов РГЭУ (РИНХ), необходимых для проведения как самостоятельной научно-исследовательской работы, результатом которой является написание и успешная защита выпускной квалификационной работы, так и научно-исследовательской работы в составе научного коллектива; развитие способности к самостоятельным теоретическим и практическим научным выводам, навыкам объективной оценки полученной информации, применение научных знаний в дальнейшей деятельности.

**Задачи производственной практики (НИР)** – дать магистрантам навыки выполнения научно-исследовательской работы и развить умения:

– вести библиографическую работу с привлечением новейших *информационных технологий* (электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE», электронно-библиотечная система «IPR BOOKS», национальная электронная библиотека (НЭБ), электронная библиотека диссертаций ЭБД РГБ, ресурсы издательства Elsevier: Scencedirect и Scopus, поисковая платформа Web of Science, журналы универсальной справочно-

информационной полнотекстовой базы данных периодических изданий ЭБД «ИВИС», ЭБС «Лань»);

– формулировать и решать задачи, возникающие в ходе выполнения научно-исследовательской работы;

– выбирать необходимые методы исследования (модифицировать существующие, разрабатывать новые методы), исходя из задач конкретного исследования (по теме магистерской диссертации или при выполнении заданий научного руководителя в рамках магистерской программы);

– применять современные информационные технологии при проведении научных исследований;

– обрабатывать полученные результаты, анализировать и представлять их в виде законченных научно-исследовательских разработок (отчета по научно-исследовательской работе, тезисов докладов, научной статьи, курсовой работы, магистерской диссертации);

– оформлять результаты проделанной работы в соответствии с требованиями **ГОСТ 7.32-2017** (межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. **Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления.**) и других нормативных документов с привлечением современных средств редактирования и печати;

– владение современной проблематикой стоимостной оценки и управления активами;

– знание истории развития научной проблемы оценки недвижимого и движимого имущества, интеллектуальной собственности, финансовых активов, предприятия (бизнеса), ее роли и места в изучаемом научном направлении;

– наличие специфических знаний по научной проблеме оценки и управления активами, изучаемой магистрантом;

– умение практически осуществлять научные исследования, экспериментальные работы в той или иной научной сфере, связанной с магистерской диссертацией;

– умение работать с программными продуктами и ресурсами Интернета.

## **2. Организация производственной практики (НИР)**

Научно-исследовательская работа магистрантов, в соответствии с утвержденными учебными планами, проводится в первом, втором и третьем семестрах очной формы обучения и на первом и втором курсе заочной формы обучения.

Способ проведения производственной практики (НИР): стационарная, выездная.

Форма проведения производственной практики (НИР): дискретно по видам и периодам проведения практик.

Организация научно-исследовательской работы направлена на обеспечение непрерывности и последовательности овладения магистрантами навыками и умениями профессиональной (исследовательской) деятельности, формирование необходимых компетенций в соответствии с требованиями к уровню подготовки магистра.

В результате прохождения практики у магистров формируются **профессиональные компетенции (ПК)** по одному из следующих видов профессиональной деятельности:

### **1. Научно-исследовательской деятельности:**

1) **ПК-3: способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой.**

Магистры в контексте данной компетенции осваивают:

– **знания** методологии научных исследований; результатов научных исследований отечественных и зарубежных ученых по избранной теме исследования в области оценки и управления активами и бизнесом; способов подготовки заданий на проведение самостоятельных научных исследований в области оценки и управления активами;

– **умения** ставить задачи и выбирать методы исследования, интерпретировать их результаты, использовать на практике навыки и умения в области научно-исследовательской деятельности и проводить самостоятельное исследование в соответствие с разработанной программой, разделом отчета об оценке с применением современного инструментария;

– **навыки** подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований; навыками разработки программ научных исследований в области определения стоимостей.

2) **ПК-4: способность представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада.**

Магистры осваивают:

– **знания** правил оформления результатов научно-исследовательской работы с привлечением современных средств редактирования и печати в соответствии с требованиями государственных стандартов и др. нормативных документов, принципов представления результатов исследования в виде сообщений, научных докладов или статей;

– **умения** оформлять результаты научного исследования в виде научной статьи с последующей ее публикацией; готовить публикации в области определения стоимостей;

– **навыки** представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде законченных научно-исследовательских разработок (отчетов по научно-исследовательской работе, тезисов докладов, научных статей, курсовых работ, магистерской диссертации).

## **2. Аналитической деятельности:**

1) **ПК-8: способность готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне.**

Магистры осваивают:

– **знания** приемов и методов подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований в сфере стоимостной оценки;

– **умения** осуществлять систематическое наблюдение за состоянием экономических процессов; готовить аналитические материалы в виде информационного обзора, раздела об оценке, на основе результатов проведенных научных исследований; составлять обзоры и отчеты об исследованиях в области определения стоимостей;

– **навыки** подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований; разработки программ научных исследований в области определения стоимостей.

2) **ПК-9: способность анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов.**

Магистры осваивают:

– **знания** требований достаточности и достоверности информация, используемой при проведении оценки, методов сбора и обработки информации, существенной с точки зрения стоимости принципы источников информации в области оценки и управления активами и бизнесом;

– **умения** анализировать внешнюю и внутреннюю информацию при проведении научного исследования в области оценки объекта оценки;

– **навыки** применения различных источников информации при проведении экономических расчетов в области определения стоимостей.

В результате прохождения научно-исследовательской работы у магистранта формируются также компетенции, необходимые для самостоятельной работы в производственных и научно-исследовательских организациях после окончания вуза.

Научно-исследовательская работа предоставляет магистрантам возможность проявить творческие способности и организаторскую инициативу.

Основным нормативно-методическим документом, регламентирующим работу магистранта на практике, является программа производственной практики (НИР) (доступ к программам [практик](#) смотреть в сети Интернет на официальном сайте РГЭУ (РИНХ) в разделе «Сведения об образовательной организации / Образование / Образовательные программы по направлениям и программам магистратуры»). Каждый магистрант обязан максимально использовать отведенное для практики время, обеспечить качественное выполнение всех заданий, предусмотренных программой практики.

Местом проведения НИР являются образовательные и научно-исследовательские организации.

### **Магистранты при прохождении производственной практики (НИР) обязаны:**

- составить индивидуальный план работы НИР в семестре и согласовать его с научным руководителем, оформить и сдать на кафедру в течение первой недели семестра;
- выполнять индивидуальный план в полном объеме, соблюдая установленные сроки;
- выполнять указания научного руководителя по разработке разделов плана и его выполнению;
- представлять научному руководителю письменный отчет о НИР по итогам 1, 2, 3 семестра (очная форма обучения) / 1, 2 курса (заочная форма обучения) с приложением документально оформленных результатов;
- защитить отчет научному руководителю и научному работнику в установленные сроки.

### **Обязанности руководителей производственной практики (НИР):**

Руководство общей программой НИР осуществляется **научным руководителем магистерской программы «Оценка и управление активами и бизнесом».**

Руководство индивидуальной частью программы осуществляет **научный руководитель из числа профессорско-преподавательского состава (ППС) кафедры финансового мониторинга и финансовых рынков, который закрепляется за каждым магистрантом**

- в течение **первого семестра обучения для студентов очной формы обучения;**
- **до 1 января текущего учебного года** для студентов заочной формы обучения и **научный работник Университета, закрепленный за образовательной программой.**



### **Научный руководитель магистранта из числа ППС кафедры и научный работник Университета:**

- консультируют магистрантов по вопросам составления и выполнения индивидуального плана научно-исследовательской работы (с учётом научного интереса магистранта), подбора и обработки материалов, составления отчетов о проделанной работе;
- согласовывают со студентом индивидуальный план НИР в семестре;
- осуществляют систематический контроль выполнения этапов НИР и соблюдения сроков выполнения;
- оценивают результаты выполнения индивидуального плана НИР магистранта в семестре;
- оценивают отчет о НИР и принимают защиту отчета.

### **3. Структура и содержание производственной практики (НИР)**

По структуре производственная практика (НИР) состоит из нескольких этапов: **подготовительный, научно-исследовательский и заключительный.**

На **подготовительном этапе** обучающиеся проходят инструктаж, слушают организационно-ознакомительную лекцию о целях и задачах производственной практики (НИР), разработке и оформлении индивидуальных планов практики.

Основные формы НИР на **научно-исследовательском этапе:**

- изучение специальной литературы и другой научной информации, достижений отечественной и зарубежной науки в области оценки и управления активами предприятия (бизнеса);
- участие в проведении научных исследований;
- осуществление сбора, обработки, анализа и систематизации научной информации по теме научного исследования;
- составление отчетов (разделов отчетов) по теме или ее разделу (этапу, заданию);
- подготовка и защита курсовых работ по направлению проводимых научных исследований;
- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с утвержденным планом научно-исследовательской работы;
- участие в кафедральных и межкафедральных семинарах, теоретических семинарах (по тематике исследования), в научной работе кафедры финансового мониторинга и финансовых рынков;

- выступление на конференциях молодых ученых, проводимых в университете, в других вузах, а также участие в других научных конференциях;
- подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;
- участие в работе научно-исследовательского семинара;
- подготовка и защита магистерской диссертации.

На **заключительном этапе** НИР контактная работа с магистрантом – проведение организационно-ознакомительной лекции – «Порядок подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по практике».

Научно-исследовательская работа магистрантов предусматривает **обязательные и дополнительные формы** ее прохождения.

Кафедра устанавливает перечень **обязательных форм НИР**, выполнение плана по которым является для магистранта основанием для получения зачета по НИР в семестре, и **дополнительные формы НИР**, участие в которых магистрант осуществляет по согласованию с научным руководителем.

Возможные формы прохождения НИР, степень участия в НИР, а также сроки выполнения, обобщены в таблице 1.

Таблица 1 – Формы научно-исследовательской работы в семестре

п/п	Формы НИР	Степень участия в НИР	Сроки выполнения
<b>1. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ НИР</b>			
1.1	Сбор источников литературы по теме исследования	не менее 30 источников	1–2 семестр
1.2	Изучение Интернет-ресурсов по теме исследования	формирование исследовательской базы	1–2 семестр
1.3	Написание научных статей /тезисов	не менее 2 статьи/тезисов	1–3 семестры
1.4	Участие в научно-практических конференциях	не менее 2 научно-практических конференций	1–3 семестры
1.5	Выполнение курсовых работ по дисциплинам «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности», «Оценка и управление недвижимым имуществом»	защита курсовых работ	2, 3 семестры
1.6	Подготовка к защите выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации)	оформление разделов магистерской диссертации	3 семестр
<b>2. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ НИР (по выбору)</b>			

п/п	Формы НИР	Степень участия в НИР	Сроки выполнения
2.1	Участие в научно-исследовательских проектах в рамках бюджетных и внебюджетных научно-исследовательских программ, гранта	по согласованию с научным руководителем	1–3 семестры
2.2	Участие в олимпиадах, конкурсах по профильным дисциплинам	по согласованию с научным руководителем	1–3 семестры
2.3	Участие в научно-методологических семинарах кафедры	по согласованию с научным руководителем	1–3 семестры
2.4	Участие в хоздоговорных темах кафедры	по согласованию с научным руководителем	1–3 семестры
2.5	Прочие формы участия в научной работе кафедры	по согласованию с научным руководителем	1–3 семестры
2.6	Работа в научном студенческом кружке кафедры /Института магистратуры	не менее одного заседания	1–3 семестры
2.7	Участие в организации и проведении студенческих конференций	не менее одной студенческой конференции	1–3 семестры

Количество часов на выполнение каждого раздела программы зависит от выбранных видов работ. Примерное распределение часов на выполнение каждого раздела программы представлено в таблице 2 и таблице 3.

Таблица 2 – Содержание производственной практики (НИР) для магистрантов очной формы обучения с указанием примерного количества часов по каждому разделу (этапу)

№ п/п	Виды (этапы) научно-исследовательской работы обучающихся	Трудоемкость в часах	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации	Формируемые компетенции
	<b>1 курс, 1 семестр</b>	<b>288</b>	<b>В т. ч. 4 час. контактная работа</b>	
<b>1</b>	<b>Подготовительный этап</b>	<b>2</b>		
	1.1 Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о целях и задачах производственной практики (НИР) в 1 семестре. Разработка и оформление индивидуальных планов практики.	<b>2</b>	<b>конспект</b>	ПК-3
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательский</b>	<b>284</b>		
	2.1 Планирование научно-исследовательской работы, включая: – ознакомление с тематикой исследовательских работ в области оценки и управ-		План НИР на	ПК-3

<p>ления активами и бизнесом,  – выбор направления диссертационного исследования и темы диссертационного исследования;  – составление плана-графика работы по выбранному направлению с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;  – обоснование актуальности выбранного направления исследования и анализ современного состояния изучаемой проблемы;  – характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать, постановка целей и задач исследования, определение объекта и предмета исследования;  – написание реферата по избранной теме.</p>	20	1 семестр  Утверждение направления научного исследования  Реферат (эссе) по избранной теме	
2.2 Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования.	60	Статистические данные, обзор информации по теме исследования	ПК-3
2.3 Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация эмпирических данных), участие в межкафедральных семинарах, по теме исследования, СНК.	40	Программы, протоколы семинаров и СНК	ПК-3 ПК-8 ПК-9
2.4 Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, диспутах, семинарах, организуемых кафедрами, факультетами, вузом, другими вузами.	40	Программы конференций, доклад	ПК-4
2.5 Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов.	10	Информационные письма, протоколы	ПК-4
2.6 Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре.	30	Проколы, программы	ПК-8
2.7 Подготовка и публикация тезисов, научных статей.	30	Тезисы, статья (копии титульного листа, содержания, тезисов/статьи)	ПК-4
2.8 Участие в конкурсах научно-исследовательских работ.	30	Заявка на участие в конкурсе	ПК-4

	2.9 Ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий.	24	Картотека литературных источников (монографии, авторефераты, диссертации, статьи в сборнике научных трудов, статьи в журнале)	ПК-3
3	<b>Заключительный</b>	2		
	<b>3.1</b> Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по производственной практике (НИР) в 1 семестре.	2	конспект	ПК-3
	<b>3.2 Зачет.</b>	0	Отчет о НИР в семестре Портфолио за 1-й семестр обучения	ПК-3 ПК-4 ПК-8 ПК-9
	<b>1 курс, 2 семестр</b>	<b>288</b>	<b>в т. ч. 4 час – контактная работа</b>	
4	<b>Подготовительный</b>	2		ПК-3
	4.1 Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о целях и задачах производственной практики (НИР) в 2 семестре. Разработка и оформление индивидуальных планов практики.	2	<b>конспект</b>	ПК-3
5	<b>Научно-исследовательский</b>	<b>284</b>		
	5.1 Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы. Составление плана НИР на 2 семестр; Обоснование темы, обсуждение плана и промежуточных результатов исследования в рамках научно-исследовательского семинара.	10	План НИР на 2 семестр. Обоснование темы исследования	ПК-3
	5.2 Подробный обзор литературы по направлению диссертационного исследования; анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости; поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования (статистических данных, финансовой отчетности и др.).	40	Подробный список литературы (монографии, статьи); статистические данные	ПК-3 ПК-8
	5.3 Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов: – получение промежуточных результатов; – оформление результатов для презентации на научном семинаре для магистров и аспирантов.	40	Презентация на научно-исследовательском семинаре / протоколы научных семинаров, кружков	ПК-3 ПК-8

	5.4 Подготовка и защита курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности».	58	Курсовая работа	ПК-8 ПК-9
	5.5 Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры финансового мониторинга и финансовых рынков. Участие в грантах, научно-исследовательских проектах, конкурсах.	30	Отчеты кафедры	ПК-8 ПК-9
	5.6 Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрой, факультетами, вузом, другими вузами.	10	Доклад для участия в научно-практических конференциях; <i>Программы конференций</i>	ПК-4
	5.7 Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры в интерактивной форме для магистрантов.	10	Информационные письма	ПК-4
	5.8 Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре.	20	Проколы, программы	ПК-3
	5.9 Самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике под руководством научного руководителя.	10	Программа	ПК-4
	5.10 Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.	30	Тезисы, статья (копии)	ПК-4
	5.11 Участие в конкурсах научно-исследовательских работ.	6	Заявка на участие в конкурсе	ПК-4
	5.12 Ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий. Обзор литературы по направлению диссертационного исследования, который основывается на актуальных научно-исследовательских публикациях и содержит анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования.	20	Список литературы. Оценка применимости научных монографий и научных журналов в рамках диссертационного исследования	ПК-3
6	<b>Заключительный</b>	2		
	6.1 Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по производственной практике (НИР) в 2 семестре.	2	конспект	ПК-3
	6.2 Зачет.	0	Защита отчета о НИР. Портфолио	ПК-3 ПК-4

			за второй семестр обучения	ПК-8 ПК-9
	<b>2 курс, 3 семестр</b>	<b>216</b>	<b>в т. ч. 4 час – контактная работа</b>	
7	<b>Подготовительный</b>	<b>2</b>		
	7.1 Инструктаж. Ознакомительная лекция о целях и задачах производственной практики (НИР) в 3 семестре. Разработка и оформление индивидуальных планов практики.	<b>2</b>	<b>конспект</b>	ПК-3
8	<b>Научно-исследовательский</b>	<b>212</b>		
	8.1 Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы. Составление плана НИР на 3 семестр. Обоснование цели и задач магистерской диссертации, определение объекта и предмета исследования, анализ и характеристика современного состояния изучаемой проблемы; характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать.	<b>4</b>	План НИР на 3 семестр	ПК-3
	8. Сбор фактического материала, включая разработку методологии сбора данных, методов обработки результатов; оценка их достоверности и достаточности.	<b>16</b>	Фактические данные для диссертационного исследования, статистические данные, обзор информации по теме исследования	ПК-3
	8.3 Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов: – получение промежуточных результатов; – оформление результатов для презентации на научном семинаре для магистров и аспирантов.	<b>20</b>	Презентация на научно-исследовательском семинаре / протоколы научных семинаров, кружков; Эссе (реферат) по избранной теме	ПК-3 ПК-8 ПК-9
	8.4 Подготовка и защита курсовой работы (дисциплина «Оценка и управление недвижимым имуществом»).	<b>20</b>	Курсовая работа	ПК-8 ПК-9
	8.5 Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, эмпирических данных, интерпретация эмпирических данных), участие в межкафедральных семинарах теме исследования.	<b>20</b>	Отчеты кафедры	ПК-3 ПК-9
	8.6 Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, организуемых кафедрой финансово-	<b>20</b>	Доклад, тезисы выступления Программа и протокол конферен-	ПК-4

	го мониторинга и финансовых рынков, факультетом Экономики и финансов, Институтом магистратуры РГЭУ (РИНХ), другими вузами.		ции	
	8.7 Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов.	20	Информационные письма, протоколы	ПК-4
	8.8 Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре.	20	Проколы, программы	ПК-8
	8.9 Самостоятельное проведение семинаров, круглых столов по актуальной проблематике под руководством научного руководителя.	20	Материалы выступления	ПК-4
	8.10 Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.	20	Тезисы, статья (копии)	ПК-4
	8.11 Участие в конкурсах научно-исследовательских работ.	10	Заявка на участие в конкурсе	ПК-3
	8.12 Подготовка магистерской диссертации.	20	Утверждение темы	ПК-8
	8.13 Публичная защита выполненной работы.	2	доклад	ПК-4
9	<b>Заключительный</b>	2		
	9.1 Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по производственной практике (НИР) в 3 семестре.	2	конспект	ПК-3
	9.2 Зачет.	0	Отчет о НИР Портфолио за третий семестр обучения	ПК-3 ПК-4 ПК-8 ПК-9

Таблица 3 – Содержание производственной практики (НИР) для магистрантов **заочной формы обучения** с указанием примерного количества часов по каждому разделу (этапу)

№ п/п	Виды (этапы) научно-исследовательской работы обучающихся	Трудоёмкость в часах	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации	Формируемые компетенции
	<b>1 курс,</b>	<b>360</b>	<b>В т. ч. 4 час. контактная работа</b>	
1	<b>Подготовительный этап</b>	<b>2</b>		
	1.1 Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о целях и задачах производственной практики (НИР) на 1 курсе. Разра-	2	конспект	ПК-3



	ботка и оформление индивидуальных планов практики.			
2	<b>Научно-исследовательский</b>	<b>356</b>		
	<p>2.1 Планирование научно-исследовательской работы, включая</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ознакомление с тематикой исследовательских работ в области оценки и управления активами и бизнесом;</li> <li>– выбор направления диссертационного исследования и темы диссертационного исследования;</li> <li>– составление плана-графика работы по выбранному направлению с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;</li> <li>– обоснование актуальности выбранного направления исследования и анализ современного состояния изучаемой проблемы;</li> <li>– характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать, постановка целей и задач исследования, определение объекта и предмета исследования;</li> <li>– написание реферата по избранной теме.</li> </ul>	30	<p>План НИР на 1 курс</p> <p>Утверждение направления научного исследования</p> <p>Реферат (эссе) по избранной теме</p>	ПК-3
	<p>2.2 Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования; изучение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.</p>	70	Статистические данные, обзор информации по теме исследования	ПК-3
	<p>2.3 Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– получение промежуточных результатов;</li> <li>– оформление результатов для презентации на научном семинаре для магистров и аспирантов.</li> </ul>	50	Презентация; Эссе (реферат) по избранной теме	ПК-3 ПК-8 ПК-9
	<p>2.4 Подготовка и защита курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности».</p>	60	Защита курсовой работы	ПК-8; ПК-94
	<p>2.5 Участие в конкурсах научно-исследовательских работ.</p>	10	Заявка на участие в конкурсе	ПК-4
	<p>2.6 Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация эмпирических данных), участие в межкафедральных семинарах, теоретических семинарах по теме исследования.</p>	20	Программы, протоколы семинаров	ПК-8 ПК-9

	2.7 Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрами, факультетами, вузом, другими вузами.	50	Доклад для участия в научно-практических конференциях	ПК-4
	2.8 Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.	20	Тезисы, статья (копии)	ПК-4
	2.9 Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов.	20	Информационные письма, протоколы	ПК-4
	2.10 Ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий. Подбор и изучение литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.	26	Картотека литературных источников	ПК-3
<b>3</b>	<b>Заключительный</b>	<b>2</b>		
	<b>3.1</b> Инструктаж. Ознакомительная лекция о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по производственной практике (НИР) в 1 семестре.	2	Составление отчета о НИР за 1 курс.	ПК-9
	<b>3.2 Зачет.</b>	0	Отметка в индивидуальном плане магистранта о выполнении НИР по результатам работы в течение первого курса	ПК-3 ПК-4 ПК-8 ПК-9
	<b>2 курс</b>	<b>432</b>	<b>в т. ч. 4 час – контактная работа</b>	
<b>4</b>	<b>Подготовительный</b>	<b>2</b>		
	4.1 Инструктаж. Ознакомительная лекция о целях и задачах производственной практики (НИР) на 2 курсе. Разработка и оформление индивидуального плана практики.	2	<b>конспект</b>	ПК-8
<b>5</b>	<b>Научно-исследовательский</b>	<b>428</b>		
	5.1 Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы. Составление плана НИР. Утверждение темы диссертационного исследования.	10	План НИР на 2 курс Выписка из протокола кафедры об утверждении темы диссертационного исследования	ПК-3
	5.2 Подробный обзор литературы по направлению диссертационного исследования; анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследо-	20	Подробный список литературы (монографии, статьи); статистические данные Фактиче-	ПК-3

вания, оценку их применимости; поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования (статистических данных, финансовой отчетности и др.) Сбор фактического материала, включая разработку методологии сбора данных, методов обработки результатов; оценка их достоверности и достаточности.		ские данные для диссертационного исследования, статистические данные, обзор источников информации	
5.3 Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов: – получение промежуточных результатов; – оформление результатов для презентации на семинаре для магистров и аспирантов.	50	Презентация / протоколы, эссе по теме	ПК-3
5.4 Подготовка и защита курсовой работы (дисциплина «Оценка и управление недвижимым имуществом»).	100	Курсовая работа	ПК-8 ПК-9
5.5 Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, участие в межкафедральных семинарах, теоретических семинарах по теме исследования).	18	Отчеты кафедры	ПК-3 ПК-8 ПК-9
5.6 Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, организуемых кафедрой финансового мониторинга и финансовых рынков, факультетом Экономики и финансов, Институтом магистратуры РГЭУ (РИНХ), другими вузами.	30	Доклад для участия в научно-практических конференциях. <i>Программы конференций</i>	ПК-4
5.7 Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов.	20	Информационные письма, протоколы	ПК-4
5.8 Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре.	20	Проколы, программы	ПК-8
5.9 Самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике под руководством научного руководителя.	10	Программа	ПК-4
5.10 Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.	40	Тезисы, статья (копии)	ПК-4
5.11 Участие в конкурсах научно-исследовательских работ.	30	Заявка на участие в конкурсе	ПК-4
5.12 Подготовка магистерской диссертации, включая публичную предзащиту. Публичная защита выполненной работы.	80	Текст диссертации, презентация	ПК-3 ПК-4 ПК-8

				ПК-9
6	<b>Заключительный</b>	2		
	6.1 Инструктаж. Ознакомительная лекция о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по производственной практике (НИР) на 2 курсе.	2	конспект	ПК-9
	6.2 Зачет.	0	Отметка в индивидуальном плане магистранта о выполнении НИР по результатам	ПК-3 ПК-4 ПК-8 ПК-9

Работа магистранта организуется согласно индивидуальной программе, которая составляется на основе типового плана НИР.

В индивидуальной программе, составленной магистрантом совместно с научным руководителем, должны быть отражены выбранные обязательные и дополнительные формы НИР, краткое описание запланированной работы, дата выполнения.

### ***Индивидуальные задания по производственной практике (НИР)***

#### **Задание 1. Планирование научно-исследовательской работы.**

1. Ознакомьтесь с тематикой научно-исследовательских работ, проводимых на кафедре по проблемам оценки и управления активами и бизнесом.
2. Определите научную проблему, представляющую практический интерес; обоснуйте актуальность ее решения.
3. Сформулируйте цель и задачи исследования, предмет, объект исследования, теоретическую и методологическую базу исследования.

#### **Задание 2. Ведение библиографической работы по теме НИР и магистерской диссертации.**

1. Какие нормативно-правовые акты приняты по теме исследования?
2. Назовите ведущих российских и зарубежных ученых по актуальным проблемам оценки и управления активами и бизнесом и теме диссертационного исследования.
3. Изучите специальную литературу и другую научную информацию (ученые записки ведущих вузов, сборники материалов научных конференций) достижений отечественной и зарубежной науки в области оценки и управления активами и бизнесом.
4. Изучите Интернет-ресурсы по теме исследования.
5. Составьте список литературы, необходимой для написания:
  - а) курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности»;

б) курсовой работы по дисциплине «Оценка и управление недвижимым имуществом»;

в) магистерской диссертации.

**Задание 3.** Участие в организации и выступление на научно-практических конференциях, круглых столах, семинарах.

1. Обоснуйте актуальность темы выступления.
2. Подготовьте презентацию по теме доклада.

**Задание 4.** Подготовка и публикация тезисов, статей.

1. Обоснуйте актуальность темы публикации.
2. Составьте ключевые слова по теме исследования и аннотацию на английском и русском языке.
3. Напишите статью и тезисы. Обоснуйте отличия этих работ.

**Задание 5.** Подготовка и защита курсовой работы.

1. Обоснуйте актуальность и охарактеризуйте разделы курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности».
2. Обоснуйте актуальность и охарактеризуйте разделы курсовой работы по дисциплине «Оценка и управление недвижимым имуществом».

***Критерии оценивания:***

«зачтено» – обучающийся составил индивидуальный план производственной практики (НИР), включая план диссертационного исследования, план-график работы над диссертацией с указанием основных разделов; составил подробный обзор литературы по теме курсовой работы и диссертационного исследования по разделам: нормативно-правовые акты, монографии, периодические издания, зарубежные научные издания; предоставил программу конференции, в которой указаны Ф.И.О. и тема докладчика; опубликованные результаты научного исследования в виде тезисов, статьи.

«не зачтено» – обучающийся небрежно составил список литературы (без указания издательства, страниц), отсутствуют источники за последние два года; отсутствуют доказательства выступления на конференции; отсутствуют публикации.

***Типовые вопросы для собеседования (текущий контроль)*** по производственной практике (НИР):

1. Обоснуйте актуальность выбранного направления исследования;
2. Поясните объект и предмет исследования;

3. Дайте характеристику современного состояния изучаемой проблемы; характеристику методологического аппарата, который предполагается использовать;

4. Какие источники информации Вы использовали по теме исследования?

5. В каких конкурсах, семинарах, конференциях, дискуссиях, круглых столах Вы приняли участие при написании отчета о производственной практики (НИР)?

6. Какие открытые лекции, организованные Институтом магистратуры Вы посетили?

7. В чем состоит актуальность публикаций по теме исследования?

Результаты НИР должны быть оформлены в виде плана и отчета о прохождении производственной практики (НИР).

В **Приложении Д** представлено Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания каждого задания для студентов заочной форм обучения.

#### **4. Методические указания по выполнению работ, предусмотренных программой производственной практики (НИР)**

Содержание производственной практики (НИР) определяется кафедрой финансового мониторинга и финансовых рынков. Научно-исследовательская работа магистранта организуется в соответствии с профилем магистерской программы и нацелена на формирование требуемых компетенций магистрантов с учетом их индивидуальной образовательной траектории, избранной темы магистерской диссертации, а также научных интересов и профессиональной деятельности студента.

НИР предполагает:

– осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме для подготовки магистерской диссертации;

– осуществление научно-исследовательских работ в рамках научной темы кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных);

– выполнение научно-исследовательских работ в рамках грантов, осуществляемых на кафедре;

– участие в научно-исследовательских работах, выполняемых кафедрой в рамках хоздоговоров;

– участие в организации и проведении научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, организуемых кафедрой, факультетом, университетом;

– подготовка и публикация тезисов докладов и научных статей;

– участие в конкурсах научно-исследовательских работ.

НИР обучающегося по магистерской программе может иметь научный, экономический и/или социальный эффект. Научный эффект характеризуется приращением научного знания, экономический – получением или повышением дохода от внедрения результатов НИР, социальный – в повышении качества жизни домохозяйств в результате внедрения результатов НИР. Обязательным является наличие научного эффекта. Внедрение результатов НИР в практику работы оценочных фирм желательно и положительно характеризует качество работы магистранта, однако не обязательно.

НИР магистрантов проводится на выпускающей кафедре финансового мониторинга и финансовых рынков, а также на базе научно-исследовательских лабораторий университета.

НИР предполагает как общую программу для всех магистрантов, обучающихся по конкретной образовательной программе, разработанную Институтом магистратуры РГЭУ (РИНХ), так и индивидуальную программу, направленную на выполнение конкретного задания.

Научно-исследовательская работа магистрантов должна создавать условия для реализации исследовательских умений; развивать инициативу, научную интуицию, самостоятельность; обеспечивать возможность освоения магистрантами различных видов творческой деятельности, воспитывать умения работать в коллективе. Ее конечная цель – развитие творческой активности магистранта через овладение им комплексом исследовательских знаний, умений, навыков.

Направление НИР определяется в соответствии с избранной магистерской программой и темой магистерской диссертации.

**Результаты НИР** в семестре, оформленные в виде письменного отчета, должны быть **представлены научному руководителю и научному работнику**.

Отчет должен содержать титульный лист, текстовую часть и приложения. В текстовой части отражается выполнение плана НИР на семестр и даются ссылки на приложения к отчету. В качестве приложений к отчету представляются ксерокопии опубликованных статей, тезисов докладов, программ конференций, протоколов заседаний научных кружков, научно-методологических семинаров и др. Не подтвержденные приложениями работы не засчитываются. Виды научно-исследовательской работы указываются в соответствии с индивидуальным планом обучающегося и подлежат расшифровке и подтверждению.

Оформленный отчет сдается на проверку научному руководителю. При наличии существенных замечаний, по решению научного руководителя магистрант дорабатывает отчет, сдает на проверку.

По результатам выполнения плана НИР студенту-магистранту выставляется итоговая оценка («зачтено» / «не зачтено»). Зачет проводится в 1, 2, 3 семестре – у обучающихся очной формы обучения (на 1, 2 курсе – заочной формы обучения).

Защищенные отчеты о прохождении производственной практики (НИР) сдаются лаборанту на кафедру «Финансового мониторинга и финансового рынка» и хранятся три года.

## **5. Методические указания по формированию и оформлению отчета по производственной практике (НИР)**

Оформление отчета является важным заключительным этапом прохождения производственной практики (НИР). Отчет о прохождении производственной практики (НИР) должен включать описание проделанной магистрантом работы в соответствии с индивидуальным планом.

Промежуточная аттестация результатов освоения умений, навыков магистрантов при прохождении производственной практики (НИР) проходит в виде защиты отчета о научно-исследовательской работе магистранта

**Цель процедуры:** целью промежуточной аттестации по защите отчета о производственной практике (НИР) (далее – НИР) магистранта является оценка уровня усвоения обучающимися знаний, приобретения умений, навыков и сформированности компетенций в результате выполнения НИР.

**Субъекты, на которых направлена процедура:** процедура оценивания охватывает всех без исключения обучающихся, для которых освоение производственной практики (НИР) предусмотрено учебным планом и основной профессиональной образовательной программой. В случае, если обучающийся не проходил процедуру без уважительных причин, то он считается имеющим академическую задолженность.

**Период проведения процедуры:** процедура оценивания проводится по окончании выполнения производственной практики (НИР) обучающимся в соответствии с календарным графиком учебного процесса, учебным планом и образовательной программой. В противном случае, Институт магистратуры составляется индивидуальный график прохождения промежуточной аттестации для каждого из студентов, не прошедших процедуру.



**Требования к помещениям и материально-техническим средствам для проведения процедуры:** требования к аудитории для проведения процедуры и необходимости применения специализированных материально-технические средств определяются комиссией. При необходимости Университет обеспечивает обучающегося проекционной мультимедийной техникой

**Требования к кадровому обеспечению проведения процедуры:** для проведения процедуры создается комиссия из числа сотрудников кафедры, за которой закреплена ответственность за организацию НИР обучающихся. В состав комиссии должен входить руководитель НИР и научный работник Университета, закрепленный за образовательной программой. В исключительных случаях, в качестве члена комиссии по защите отчета по практике вместо руководителя НИР может входить заведующий кафедрой или научно-педагогический работник, назначенный для этих целей заведующим кафедрой.

**Требования к банку оценочных средств:** проведение процедуры предусматривает применения специально разработанных оценочных средств в виде индивидуальных заданий. Результаты процедуры по отношению к конкретному студенту определяются преподавателем от кафедры и научным работником по параметрам: значимость и актуальность результатов выполненной работы, уровень оформления материалов, входящих в состав отчета по НИР, уровень знаний, умений, навыков, продемонстрированных студентом в ходе ответов на вопросы при защите отчета по НИР.

## **6. Порядок защиты отчета по производственной практике (НИР)**

**Описание проведения процедуры:** процедура защиты отчета о производственной практике (НИР) предусматривает устный ответ обучающегося по основным результатам освоение производственной практики (НИР) (индивидуальных заданий). Обучающийся должен в меру имеющихся знаний, умений, навыков, сформированности компетенций дать развернутые ответы на поставленные вопросы. Продолжительность проведения процедуры зависит исходя из сложности и количества вопросов, объема оцениваемого материала и других факторов. При этом продолжительность проведения процедуры не должна, как правило, превышать 0,5 академического часа.

**Шкалы оценивания результатов проведения процедуры:** результаты проведения процедуры оцениваются:

- «зачтено»;
- «не зачтено».

***Критерии оценивания:***

– оценка «зачтено» (50–100) выставляется, если запланированный объем работы выполнен, изложенный материал в отчете фактически верен, магистрант проработал изученность проблемы своего исследования и предоставил в достаточном объёме материалы, которые предположительно найдут отражение в диссертации, магистрант участвовал в научных конференциях и подготовил к публикации и опубликовал статью/тезисы доклада на конференции (минимум 2 публикации за срок обучения);

– оценка «не зачтено» (0–49 баллов) выставляется, если отчет магистранта не был представлен в назначенный срок, либо запланированный объем работы не выполнен, магистрант не подготовил к публикации статьи и тезисы либо есть только одна публикация.

***Результаты процедуры:*** результаты проведения процедуры в обязательном порядке проставляются в зачетные книжки обучающихся и зачётные ведомости и представляются в Институт магистратуры.

По результатам проведения процедуры оценивания делается вывод о результатах промежуточной аттестации по защите отчета о НИР.

По результатам проведения процедуры оценивания обучающиеся, показавшие неудовлетворительные результаты считаются имеющими академическую задолженность, которую обязаны ликвидировать в соответствии с составленным индивидуальным графиком. В случае, если обучающийся своевременно не ликвидировал имеющуюся академическую задолженность он подлежит отчислению из вуза, как не справившийся с образовательной программой.

## Список рекомендуемой литературы

1. ГОСТ 7.32-2017. Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. **Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления.** Взамен ГОСТ 7.32-2001; введен действие Приказом Росстандарта от 24.10.2017 N 1494-ст.: Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
2. ГОСТ Р 7.0.11-2011. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Национальный стандарт Российской Федерации. **ДИССЕРТАЦИЯ И АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ.** Структура и правила оформления.: Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
3. ГОСТ Р 7.0.5-2008. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Национальный стандарт Российской Федерации. **БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ССЫЛКА.** Общие требования и правила составления.: Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
4. Асват Дамодаран Инвестиционная оценка: инструменты и методы оценки любых активов. – М.: Альпина Паблишер, 2020. – 1339 с. – То же. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/93041.html>. – ЭБС «IPRbooks».
5. Библиотека LABRATE.RU [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.labrate.ru>.
6. Бакаева, М. М. Оценка бизнеса: учебное пособие / М.М. Бакаева, М. Г. Успаева, М. Р. Хаджиев [Электронный ресурс]. – Саратов: Ай Пи Ар Медиа, 2019. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/92121.html>.
7. Бочаров, А. Ю. Оценка недвижимости: учебное пособие / А.Ю. Бочаров, О.А. Мамаева, М.В. Ильина, Е.А. Башкирова [Электронный ресурс]. – Самара: Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2020. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/105046>.
8. Демченко, З. А. Методология научно-исследовательской деятельности: учебно-методическое пособие / З. А. Демченко, В. Д. Лебедев, Д. Г. Мясищев. – Архангельск: САФУ, 2015: [Электронный ресурс]. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436330>.
9. Жуков, Р. С. В помощь студентам-исследователям / Р. С. Жуков, Д. В. Смышляев: учебное пособие. – Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2012: URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232668>.
10. Информационная система Bloomberg [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [www.blomberg.com](http://www.blomberg.com).
11. Каргополов, М. Д. Магистерская диссертация: методология научно-исследовательской деятельности по направлению подготовки 38.04.01 «Эконо-

мика» / М. Д. Каргополов, Т. В. Куладжи, З. А. Демченко, Е. В. Андрианова. – Архангельск: САФУ, 2014: [Электронный ресурс] – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436418>.

12. Мануйленко, В. В. Оценка интеллектуального капитала российских корпораций: монография / В.В. Мануйленко, Г.А. Ермакова [Электронный ресурс].- М.: Проспект, 2020. - URL:<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=615281>.

13. Оценка собственности: учеб. пособие / под ред. Т. А. Черкашиной, В. Ю. Наливайского. – Ростов н/Д: Изд-во РГЭУ (РИНХ), 2010. – 320 с.

14. Оценочная деятельность / Департамент финансово-банковской деятельности и инвестиционного развития / Официальный сайт Минэкономразвития России [Электронный ресурс]. – URL: <http://economy.gov.ru/minec/activity/sections/corpmanagment/activity/index>.

15. Российская национальная библиотек [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.nlr.ru>.

16. Система комплексного раскрытия информации [Электронный ресурс]. – URL: [www.skrin.ru](http://www.skrin.ru).

17. Федеральная служба государственной статистики (Росстат) [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.gks.ru>.

18. Шкляр М. Ф. Основы научных исследований: учебное пособие / 5-е изд. – М.: Дашков и Ко, 2014. – 244 с.; То же [Электронный ресурс]. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253957>.

19. Шовхалов, Ш. А. Оценка бизнеса: учебное пособие [Электронный ресурс].- Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2019. - <http://www.iprbookshop.ru/100078.html> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

20. Электронная база данных диссертаций Российской государственной библиотеки [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.diss.rsl.ru>.

**Приложение А Образец титульного листа  
плана прохождения производственной практики (НИР)**

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
(РИНХ)

Институт магистратуры

Структурное подразделение-  
Кафедра финансового мониторинга и финансовых рынков

Рассмотрен и рекомендован  
на заседании кафедры  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

Зав. кафедрой  
\_\_\_\_\_ Е.Н. Алифанова

Руководитель магистерской программой  
\_\_\_\_\_ Т.А. Черкашина

**ПЛАН  
ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НИР)**

Магистрант гр. ЭКЗ- \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

Направление 38.04.01 «Экономика»

Магистерская программа  
38.04.01.13 «Оценка и управление активами и бизнесом»

Руководитель практики от кафедры ФМиФР

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
(уч. степень, уч. звание, должность) (подпись)

Ростов-на-Дону, 2021 г.

### Содержание научно-исследовательской работы магистранта в семестре 1

№ п/п	Наименование НИР в семестре	Трудоемкость, час.	Форма отчета	Отметка о выполнении, дата	Подпись научного руководителя
1.					
2.					
3.					

### Содержание научно-исследовательской работы магистранта во 2 семестре

№ п/п	Наименование НИР в семестре	Трудоемкость, час.	Форма отчета	Отметка о выполнении, дата	Подпись научного руководителя
1.					
2.					
3.					

### Содержание научно-исследовательской работы магистранта в 3 семестре

№ п/п	Наименование НИР в семестре	Трудоемкость, час.	Форма отчета	Отметка о выполнении, дата	Подпись научного руководителя
1					
2					
2					

**Приложение Б Образец содержания  
производственной практики (НИР) для студентов  
заочной формы обучения 1 и 2 курса**

Содержание научно-исследовательской работы магистранта  
заочной формы обучения на 1 курсе (356 час.)

№ п/п	Наименование НИР	Трудоем- кость, час.	Форма отчета	Отметка о выпол- нении, дата	Подпись научного руководи- теля
1.	<p>Планирование научно-исследовательской работы, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ознакомление с тематикой исследовательских работ в области оценки и управления активами и бизнесом;</li> <li>– выбор направления диссертационного исследования и темы диссертационного исследования;</li> <li>– составление плана-графика работы по выбранному направлению с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;</li> <li>– обоснование актуальности выбранного направления исследования и анализ современного состояния изучаемой проблемы;</li> <li>– характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать, постановка целей и задач исследования, определение объекта и предмета исследования;</li> <li>– написание реферата по избранной теме.</li> </ul>	30	<p>План НИР на 1 курс</p> <p>Утверждение направления научного исследования</p> <p>Реферат (эссе) по избранной теме</p>		

№ п/п	Наименование НИР	Трудоемкость, час.	Форма отчета	Отметка о выполнении, дата	Подпись научного руководителя
2.	Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования; изучение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.	70	Статистические данные, обзор информации по теме исследования		
3.	Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов: – получение промежуточных результатов; – оформление результатов для презентации на научном семинаре для магистров и аспирантов.	50	Презентация; Эссе (реферат) по избранной теме		
4.	Подготовка и защита курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности».	60	Защита курсовой работы		
5.	Участие в конкурсах научно-исследовательских работ.	10	Заявка на участие в конкурсе		
6.	Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация эмпирических данных), участие в межкафедральных семинарах, теоретических семинарах по теме исследования.	20	Программы, протоколы семинаров		



<b>№ п/п</b>	<b>Наименование НИР</b>	<b>Трудоемкость, час.</b>	<b>Форма отчета</b>	<b>Отметка о выполнении, дата</b>	<b>Подпись научного руководителя</b>
7.	Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрами, факультетами, вузом, другими вузами.	50	Доклад для участия в научно-практических конференциях		
8.	Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.	20	Тезисы, статья (копии)		
9.	Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов.	20	Информационные письма, протоколы		
10.	Ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий. Подбор и изучение литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.	26	Картотека литературных источников		

## Продолжение приложения Б

### Содержание научно-исследовательской работы магистранта заочной формы обучения на 2 курсе (428 час.)

№ п/п	Наименование НИР в семестре	Трудоем- кость, час.	Форма отчета	Отметка о выпол- нении, дата	Подпись научного руководи- теля
1.	<p>Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы. Составление плана НИР.</p> <p>Утверждение темы диссертационного исследования.</p>	10	<p>План НИР на 2 курс</p> <p>Выписка из протокола кафедры об утверждении темы диссертационного исследования</p>		
2.	<p>Подробный обзор литературы по направлению диссертационного исследования; анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости; поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования (статистических данных, финансовой отчетности и др.) Сбор фактического материала, включая разработку методологии сбора данных, методов обработки результатов; оценка их достоверности и достаточности.</p>	20	<p>Подробный список литературы (монографии, статьи);</p> <p>статистические данные</p> <p>Фактические данные для диссертационного исследования, статистические данные, обзор источников информации</p>		
3.	<p>Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов:</p> <p>– получение промежуточных результатов;</p>	50	<p>Презентация/ протоколы, эссе по теме</p>		

№ п/п	Наименование НИР в семестре	Трудоемкость, час.	Форма отчета	Отметка о выполнении, дата	Подпись научного руководителя
	– оформление результатов для презентации на семинаре для магистров и аспирантов.				
4.	Подготовка и защита курсовой работы (дисциплина «Оценка и управление недвижимым имуществом»).	100	Курсовая работа		
5.	Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, участие в межкафедральных семинарах, теоретических семинарах по теме исследования.	18	Отчеты кафедры		
6.	Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, организуемых кафедрой финансового мониторинга и финансовых рынков, факультетом Экономики и финансов, Институтом магистратуры, другими вузами.	30	Доклад для участия в научно-практических конференциях; <i>Программы конференций</i>		
7.	Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов.	20	Информационные письма, протоколы		
8.	Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре.	20	Проколы, программы		

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование НИР в семестре</b>	<b>Трудоемкость, час.</b>	<b>Форма отчета</b>	<b>Отметка о выполнении, дата</b>	<b>Подпись научного руководителя</b>
9.	Самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике под руководством научного руководителя.	10	Программа		
10.	Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.	40	Тезисы, статья (копии)		
11.	Участие в конкурсах научно-исследовательских работ.	30	Заявка на участие в конкурсе		
12.	Подготовка магистерской диссертации, включая публичную предзащиту. Публичная защита выполненной работы.	80	Текст диссертации, презентация		

**Приложение В Образец титульного листа  
отчета по производственной практике (НИР)**

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
(РИНХ)

Институт магистратуры

Кафедра финансового мониторинга и финансовых рынков

**ОТЧЕТ  
О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НИР)**

в период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

Магистрант гр. ЭКЗ– \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

Направление 38.04.01 «Экономика»

Магистерская программа  
38.04.01.13 «Оценка и управление активами и бизнесом»

Руководитель практики от кафедры ФМиФР

\_\_\_\_\_  
(уч. степень, уч. звание, должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Научный работник РГЭУ (РИНХ)

\_\_\_\_\_  
(уч. степень, уч. звание, должность) (подпись) (Ф.И.О.)

*Ростов-на-Дону, 2021 г.*

**Приложение Г Образец Дневника  
производственной практики (НИР) <sup>1</sup>**

Титульный лист дневник

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
(РИНХ)»**

---

**Дневник  
производственной практики (НИР)**

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя, отчество \_\_\_\_\_

Группа ЭК (ЭКЗ) – \_\_

Направление 38.04.01 «Экономика»

Магистерская программа 38.04.01.13 «Оценка и управление активами и бизнесом»

Место прохождения практики – РГЭУ (РИНХ)

Период практики с \_\_\_\_\_ 202\_ г. по \_\_\_\_\_ 202\_ г.

Руководитель практики от университета к.э.н., доцент (ФИО)

Прошел инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, правилами внутреннего трудового распорядка

---

дата, подпись обучающегося

С положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования – программы магистратуры и программой практики ознакомлен

---

подпись обучающегося

---

<sup>1</sup> Дневник производственной практики (НИР) составляется на 1 листе, заполняется с 2-х сторон. На 1 стр. титульный лист, рабочий план и индивидуальное задание, на 2 стр. оценка результатов прохождения практики руководителем практики.

## Рабочий график (план) и индивидуальное задание

№ п/п	Вид, содержание планируемых работ	Планируемые результаты практики	Сроки выполнения

С индивидуальным заданием ознакомлен \_\_\_\_\_  
подпись обучающегося

Руководитель практики от университета

\_\_\_\_\_  
подпись, ФИО

**2-я страница Дневника практики**

### Оценка результатов прохождения практики руководителем практики от университета

Сроки проведения практики, а также ее содержание соответствует требованиям, установленным ОПОП ВО.

Оценка \_\_\_\_\_

Подпись руководителя \_\_\_\_\_

## Приложение Д - Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания

### Показатели и критерии оценивания компетенций:

ЗУН, составляющие компетенцию	Показатели оценивания	Критерии оценивания	Средства оценивания
ПК-3: способностью проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой			
Знание: методологии научных исследований; результатов научных исследований отечественных и зарубежных ученых по избранной теме исследования в области оценки и управления активами и бизнесом; способов подготовки заданий на проведение самостоятельных научных исследований в области оценки и управления активами	выполнение индивидуального задания; отвечает на вопросы о научных достижениях в области теории стоимостной оценки российскими и зарубежными учеными	умение отстаивать свою позицию; умение пользоваться дополнительной литературой при составлении отчета о прохождении практики; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуальное задание
Умение: ставить задачи и выбирать методы исследования, интерпретировать их результаты, использовать на практике навыки и умения в области научно-исследовательской деятельности и проводить самостоятельное исследование в соответствии с разработанной программой, разделом отчета об оценке с применением современного инструментария	выполнение индивидуального задания с использованием современных информационно-коммуникационных технологий и глобальных информационных ресурсов	объем выполненной работы в полном объеме; обоснованность обращения к базам данных; целенаправленность поиска и отбора информации; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуальное задание
Навыки: подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований; навыками разработки программ научных исследований в области определения стоимостей	выполнение индивидуального задания, составленный обзор направлений исследований в области оценки и управления активами и бизнесом	полнота и содержательность обзора; корректное представление и анализ результатов исследований в области определения стоимостей; использование информационных технологий; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуальное задание
ПК-4: способностью представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада			
Знания: правил оформления результатов научно-исследовательской работы с привлечением современных средств редактирования и печати в соответствии с требованиями государственных стандартов и др. нормативных документов, принципов представления результатов исследования в виде сообщений, научных докладов или статей;	выполнение индивидуального задания, формулирует основные требования, положения государственных стандартов оформления научных работ, принципы представления результатов исследования в виде сообщений, научных докладов или статей	полнота и содержательность ответа; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуальное задание



Умения: оформлять результаты научного исследования в виде научной статьи с последующей ее публикацией; готовить публикации в области определения стоимостей	выполнение индивидуального задания, составление статьи, научной работы в области определения стоимостей	умение пользоваться дополнительной литературой; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуальное задание
Навыки: представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде законченных научно-исследовательских разработок (отчетов по научно-исследовательской работе, тезисов докладов, научных статей, курсовых работ, магистерской диссертации)	выполнение индивидуального задания, демонстрирует навыки написания научных статей и представления научных докладов на научно-практических конференциях составленный обзор научных публикаций в области оценки и управления в исследовании	полнота и содержательность; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуальное задание
<b>ПК-8 способностью готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне</b>			
Знания: приемов и методов подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований в сфере стоимостной оценки	выполнение индивидуального задания, формулирует приемы и методы подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований в сфере стоимостной оценки	полнота и содержательность ответа; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуальное задание
Умения: осуществлять систематическое наблюдение за состоянием экономических процессов; готовить аналитические материалы в виде информационного обзора на основе результатов проведенных научных исследований в области определения стоимостей	выполнение индивидуального задания, демонстрирует систематизацию аналитических материалов по теме научного исследования в области оценки	умение пользоваться дополнительной литературой; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуальное задание
Навыки: подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований; разработки программ научных исследований в области определения стоимостей	выполнение индивидуального задания, составленная статья по теме исследования	полнота и содержательность; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуальное задание
<b>ПК-9 способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов</b>			
Знания: требований достаточности и достоверности информация, используемой при проведении оценки, методы сбора и обработки информации, существенной с точки зрения стоимости, источников информации в области оценки и управления активами и бизнесом;	выполнение индивидуального задания перечислить требования к достаточности и достоверности информации, используемой при проведении оценки, методов сбора и обработки информации в области оценки	полнота и содержательность ответа; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуальное задание
Умения: анализировать внешнюю и внутреннюю информацию при проведении научного исследования в области оценки объекта оценки	выполнение индивидуального задания с использованием современных информационных коммуникационных	умение пользоваться дополнительной литературой; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуальное задание

	технологий при сборе информации об объекте оценки при проведении научного исследования	ям	
Навыки: применения различных источников информации при проведении экономических расчетов в области определения стоимостей	выполнение индивидуального задания, демонстрирует корректное применение информации при выполнении экономических расчетов	полнота и содержательность; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуальное задание

#### **Шкалы оценивания:**

Контроль успеваемости осуществляется в рамках накопительной балльно-рейтинговой системы в 100-балльной шкале:

- 50-100 баллов (зачет);
- 0-49 баллов (незачет).

### **Типовые индивидуальные задания**

#### **1 курс (заочная форма обучения)**

#### **Индивидуальное задание**

##### **Задание 1: Планирование научно-исследовательской работы, выбор направления и темы исследования**

1. Ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ, проводимых на кафедре по проблемам оценки и управления активами и бизнесом; определение научной проблемы, выбор темы диссертационного исследования;

2. Составление индивидуального плана-графика научно-исследовательской работы (НИР), согласованного с научным руководителем.

#### **Критерии оценивания:**

Максимальный балл: 10

- 7-10 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, составлен индивидуальный план-график НИР с указанием основных мероприятий и сроков их реализации; поставлены цели и задачи диссертационного исследования; определены объект и предмет исследования; обоснована актуальности выбранной темы и характеристика современного состояния изучаемой проблемы;

- 0 баллов выставляется обучающемуся в случае невыполнения задания, отсутствия индивидуального плана-графика НИР.

##### **Задание 2. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования**

1. Подготовка реферата (эссе) на научном семинаре «Актуальные проблемы оценочной деятельности, оценки активов и бизнеса» по избранной теме

2. Изучение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.

3. Составление списка литературы (нормативные документы, монографии, научные статьи, электронные издания), необходимой для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации)

#### **Критерии оценивания:**

Максимальный балл: 20

- 15-20 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, подготовлен реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре, составлен актуальный список источников по избранной теме исследования;

- 10-14 баллов – составлен список источников по избранной теме исследования, отсутствует реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре;

- 0 баллов - выставляется обучающемуся в случае отсутствия выполненного задания.

##### **Задание 3. Подготовка и защита курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности»**

#### **Критерии оценивания:**

Максимальный балл: 25

- 25 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, обучающимся подготовлена и защищена курсовая работа по направлению проводимых научных исследований;
- 0 баллов – обучающимся не подготовлена и не защищена курсовая работа по направлению проводимых научных исследований

**Задание 4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов**

1. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ;
2. Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрами, факультетами, вузом, другими вузами;
3. Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.

**Критерии оценивания:**

Максимальный балл: 35

- 30-35 баллов выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, выступлении на конференции, публикации тезисов (научной статьи);
- 23-29 баллов - выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, публикации тезисов (научной статьи);
- 18-22 баллов - выставляется обучающемуся в случае выступлении на конференции, отсутствия публикации тезисов (научной статьи);
- 0 баллов - выставляется студенту в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

**Задание 5. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре**

**Критерии оценивания:**

Максимальный балл: 10

- 8-10 баллов – обучающийся осуществляет научно-исследовательскую деятельность в рамках грантов, принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре;
- 6-7 баллов - обучающийся принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре;
- 0 баллов - выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

## 2 курс

### Индивидуальное задание

**Задание 1: Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы. Составление плана НИР.**

Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов

**Критерии оценивания:**

Максимальный балл: 10

- 7-10 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, составлен индивидуальный план-график НИР с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;
- 0 баллов выставляется обучающемуся в случае невыполнения задания, отсутствия индивидуального плана-графика НИР.

**Задание 2. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования**

1. Дополнение, уточнение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования;
2. Составление актуального списка литературы (нормативные документы, монографии, научные статьи, электронные издания), необходимой для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации)

**Критерии оценивания:**

Максимальный балл: 20

- 15-20 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, подготовлен

реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре, составлен актуальный список источников по избранной теме исследования,;

- 10-14 баллов – составлен список источников по избранной теме исследования, отсутствует реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре;

- 0 баллов - выставляется обучающемуся в случае отсутствия выполненного задания.

### **Задание 3. Подготовка и защита курсовой работы по дисциплине «Оценка и управление недвижимым имуществом»**

#### **Критерии оценивания:**

Максимальный балл: 25

- 25 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, обучающимся подготовлена и защищена курсовая работа по направлению проводимых научных исследований;

- 0 баллов – обучающимся не подготовлена и не защищена курсовая работа по направлению проводимых научных исследований

### **Задание 4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов**

1. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ;

2. Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрами, факультетами, вузом, другими вузами;

3. Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.

#### **Критерии оценивания:**

Максимальный балл: 35

- 30-35 баллов выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, выступлении на конференции, публикации тезисов (научной статьи);

- 23-29 баллов - выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, публикации тезисов (научной статьи);

- 18-22 баллов - выставляется обучающемуся в случае выступлении на конференции, отсутствия публикации тезисов (научной статьи);

- 0 баллов - выставляется студенту в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

**Задание 5. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре. Самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике под руководством научного руководителя. Подготовка магистерской диссертации, включая подготовку к публичной защите.**

#### **Критерии оценивания:**

Максимальный балл: 10

- 8-10 баллов – обучающийся осуществляет научно-исследовательскую деятельность в рамках грантов, принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре; выполняет задание в полном объеме;

- 0 баллов - выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

### **Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности**

Процедуры оценивания включают в себя текущий контроль и промежуточную аттестацию.

**Текущий контроль** по практике проводится в форме контроля на каждом этапе, указанном в таблице раздела 4 программы практики.

**Промежуточная аттестация** проводится в форме зачета.

Аттестацию студентов по итогам практики проводит руководитель практики от РГЭУ (РИНХ) на основании оформленного отчета. Защита отчета проводится в форме индивидуального собеседования.

Черкашина Татьяна Алексеевна,

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (НИР)  
В МАГИСТРАТУРЕ**

**МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА**

**для магистрантов направления подготовки 38.04.01 «Экономика»**