

к основной профессиональной образовательной программе
по направлению подготовки 38.04.01 ЭКОНОМИКА
направленность (профиль) программы
«Экспертиза отчетов об оценке»

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



Одобрено
на заседании совета факультета
дистанционного обучения
протокол № 1 от «01» июня 2018г.
Председатель совета

Гутаева Д.Р.

Факультет дистанционного обучения

Кафедра «Финансы и цены»

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Б2.В.02.02(П) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ
ПРАКТИКА

Направление подготовки	<i>38.04.01 ЭКОНОМИКА</i>
Направленность (профиль) программы	<i>Экспертиза отчетов об оценке</i>
Уровень высшего образования	<u><i>Магистратура</i></u>
Программа подготовки	прикладная магистратура

Москва – 2018 г.

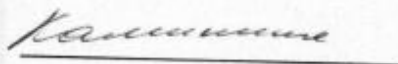
Рецензенты:

1. С.Р. Шibaев, к.э.н., доцент кафедры «Финансовые рынки» ФГБОУ ВО РЭУ им. Г.В. Плеханова
2. А.И. Проненков, директор ООО «ТИТАН-ПРОЕКТ»

Цель программы НИП - получение профессиональных умений и навыков в проведении экспертизы отчетов об оценке, а также сбор, анализ и обобщение материалов с их возможным последующим использованием в магистерской диссертации.

Рабочая программа составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (уровень магистратуры).

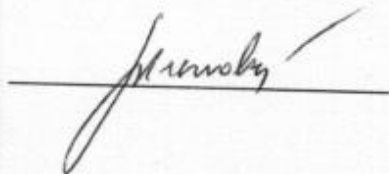
Составитель:



Калинкина К.Е., к.э.н., доцент,
кафедра «Финансовые рынки»

Программа утверждена на заседании кафедры Финансов и цен протокол № 14 от «19»
апреля 2018 г.

Заведующий
кафедрой



Слепов В.А., д.э.н., профессор

Программа утверждена на заседании Совета Факультета дистанционного обучения
протокол № 11 от «01» июня 2018 г.

Председатель
Совета



Д.Р. Тутаева, к.э.н.

*Согласовано



А.В. Каминский
Председатель Правления
Союз судебных экспертов
«Экспертный совет»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
2. ЦЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
3. ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
4. МЕСТО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО	5
5. ФОРМЫ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
6. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	7
7. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	7
8. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	8
9. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ	10
10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ МАГИСТРОВ НА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ	10
<i>Рекомендуемая литература</i>	<i>10</i>
<i>Рекомендуемые обучающие, справочно-информационные, контролирующие и прочие компьютерные программы, используемые при прохождении практики</i>	<i>11</i>
11. ФОРМА АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	12

1. Общие положения

Программа и порядок проведения производственной практики разработаны в соответствии с требованиями:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в ред. ФЗ от 07.05.2013 N 99-ФЗ, от 07.06.2013 N 120-ФЗ, от 02.07.2013 N 170-ФЗ, от 23.07.2013 N 203-ФЗ, от 25.11.2013 N 317-ФЗ, от 03.02.2014 N 11-ФЗ);
- Приказ Минобрнауки России от 05.04.2017 года №301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», зарегистрирован в Минюсте России 14.07.2017 года № 47415.
- Приказ Минобрнауки России «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки ВО» от 12 сентября 2013 года №1061, зарегистрирован Министерством юстиции РФ 14.10.2013 года, регистрационный номер 30163;
- Приказ Минобрнауки России «Об установлении соответствия направлений подготовки высшего образования - бакалавриата, направлений подготовки высшего образования - магистратуры, специальностей высшего образования - специалитета, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. №1061, направлениям подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицам квалификаций (степеней) "бакалавр" и "магистр"» от 18.11.2013 №1245 ;
- Приказ Минобрнауки России «О внесении изменений в приложения №1 и №3 к приказу Минобрнауки от 18.11.2013 г. №1245 «Об установлении соответствия направлений подготовки высшего образования – бакалавриата, направлений подготовки высшего образования – магистратуры, специальностей высшего образования – специалитета, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. №1061, направлениям подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицам квалификаций (степеней) "бакалавр" и "магистр", перечни которых утверждены приказом Минобрнауки России от 17 сентября 2009 г. №337, направлениям подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) «специалист», перечень которых утвержден постановлением правительства РФ от 30 декабря 2009 г. №1136»;
- Письмо заместителя министра образования № АК-2612/05 от 20.08.2014 «О федеральных государственных образовательных стандартах»;
- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (квалификация (степень) «бакалавр», «магистр», «специалист»);
- Устав ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» (далее – Университет);
- Нормативно-методические документы Минобрнауки России;
- Примерная основная профессиональная образовательная программа высшего образования (Пр.ОПОП ВО);
- Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральном государственном

бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова».

Согласно п. 2.1. последнего указанного Положения, практика является составной частью ОПОП. Цели и объемы определяются ФГОС ВО по направлению «Экономика».

Программы практик разрабатываются выпускающей кафедрой на основе ФГОС ВО с учетом учебных планов по направлению «Экспертиза отчетов об оценке».

Согласно ФГОС ВО от 30 марта 2015 г. № 321 (п. 6.4.), Практики (в том числе НИР) определяют направленность программы. Университет определяет самостоятельно в объеме, установленном ФГОС, набор практик (в том числе НИР), относящихся к вариативной части Блока 2.

Практики (в том числе НИР), согласно ФГОС, включают учебную и производственную (в том числе преддипломную). В зависимости от направленности Программы в учебный план включается или учебная или производственная, или обе.

В данном случае, учитывая прикладной характер магистерской программы «Экспертиза отчетов об оценке», а также требования к контингенту абитуриентов Программы, практики магистерской программы будет включать производственную и преддипломную практику.

2. Цели производственной практики

Цель прохождения практики – практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, указанных в ОПОП. Итоги прохождения практики должны использоваться в процессе предстоящего написания магистерской диссертации.

3. Задачи производственной практики

Основной задачей производственной практики является анализ и обобщение собранного практического материала для использования при написании магистерской диссертации, а также получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (оценочная деятельность и экспертная деятельность в оценочной деятельности).

4. Место производственной практики в структуре ОПОП ВО

Производственная практика относится к Блоку 2 «Практики, в том числе НИР». Программа практики составлена с учетом знаний слушателей, полученных ими при изучении ряда учебных дисциплин, в том числе: финансы и кредит (продвинутый уровень), статистические финансы, налоговый менеджмент (продвинутый уровень), статистическая методология и анализ информации в оценочной деятельности, акционерное дело и корпоративный контроль (продвинутый уровень), оценка объектов недвижимости

(продвинутый уровень), экспертиза отчетов об оценке объектов недвижимости, экспертиза отчетов об оценке машин, оборудования, автотранспортных средств, экспертиза отчетов об оценке инвестиционных проектов, оценка стоимости компаний (продвинутый уровень), экспертиза отчетов об оценке пакетов акций, экспертиза отчетов об оценке нематериальных активов, финансовая стратегия компаний.

5. Формы и организация проведения производственной практики

Производственная практика проводится в форме выполнения магистрантами под руководством преподавателей соответствующих профильных дисциплин индивидуального проекта прикладного характера (экспертиза на отчет об оценке, рецензирование экспертного заключения, судебная экспертиза всех видов и т.п.).

Работа над проектом может осуществляться как на базе практики, так и дистанционно, с периодическими встречами на базе практики для обсуждения хода и результатов проекта.

Организация производственной практики на всех этапах должна быть направлена на обеспечение непрерывности и последовательности овладения студентами профессиональной деятельностью в соответствии с требованиями к уровню подготовки выпускника.

Для руководства практикой назначаются руководители практики от кафедр Университета и от организаций. В тех случаях, когда практика является продолжением частью изучения профессиональных дисциплин, она проводится преподавателями соответствующих кафедр.

Производственная практика проводится в сторонних организациях, для которых обязательно наличие объектов и видов профессиональной деятельности специалиста по направлению «Экспертиза отчетов об оценке», а также по месту работы магистра.

Студентам, работающим на момент прохождения практики или имеющим стаж практической работы по профилю подготовки, по решению выпускающей кафедры Университета, данная работа может быть зачтена в качестве практики.

Форма и вид отчетности студентов о прохождении практики определяются Программой практики. Обязательные формы отчетности для студентов Университета по практике:

- Задание по практике (приложение 1)
- Отчет по практике (приложение 2)
- Характеристика-отзыв (приложение 3)
- Дневник практики. (приложение 4).

Форма аттестации результатов практики устанавливается учебным планом с учетом требований ФГОС ВО.

6. Место и время проведения производственной практики

База прохождения практики: структурные подразделения Университета или сторонние организации. Допускается сочетание баз практик.

Сроки и продолжительность практики определяются утвержденным учебным планом.

Производственная практика может осуществляться как непрерывным циклом, так и путем чередования с теоретическими знаниями по дням (неделям) при условии обеспечения связи между теоретическим обучением и содержанием практики (в соответствии с учебным планом).

7. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной практики

В результате производственной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, общекультурные и профессиональные компетенции.

Коды компетенций	Название компетенции	Краткое содержание/определение и структура компетенции	
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ		
ПК-1	Способность обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований	Знать	методы оценки и обобщения результатов научных исследований, полученных отечественными и зарубежными исследователями в области экономики, а также методику составления программы научного исследования
		Уметь	обрабатывать, оценивать, обобщать полученные результаты для планирования исследовательской деятельности.
		Владеть	навыками обработки, обобщения и оценки результатов исследований, разработки программы исследования и планирования исследовательской деятельности.
ПК-3	Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	Знать	методы проведения научных исследований в области экономики, современные программные продукты и методы количественного моделирования, необходимые для проведения самостоятельных исследований социально-экономических проблем
		Уметь	самостоятельно разрабатывать программу экономических исследований, определять ключевые и наиболее перспективные направления исследований.
		Владеть	методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере, в том числе методами количественного моделирования и анализа при проведении научных исследований в области экономики.
ПК-4	Способность представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада	Знать	современное состояние исследуемой проблемы, приемы и методы презентаций и продвижения полученных результатов исследования научному сообществу
		Уметь	применять приемы и методы публичного представления и продвижения результатов научного исследования.
		Владеть	навыками подготовки и представления результатов научных исследований, в том числе в виде печатной статьи или презентации результатов научного исследования в виде доклада.
	АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ		
ПК-10	Способность составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом	Знать	методы составления прогнозов на микро- и макроуровне, в том числе деятельности предприятия, отрасли, региона и национальной экономики
		Уметь	составлять прогнозы развития конкретных экономических процессов на микро- и макроуровне, в том числе разрабатывать прогнозы деятельности предприятия, отрасли, региона и национальной экономики
		Владеть	навыками микроэкономического и макроэкономического моделирования с применением современных инструментов, методами разработки прогнозов деятельности предприятия, отрасли, региона и национальной экономики
	ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРИКЛАДНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		

ЭКСПЕРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ			
ППК-1	Способность проводить оценку, производить выбор и осуществлять обоснование методологии оценки права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества	Знать	Подходы, методы и методологию оценки права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества
		Уметь	применять подходы и методы, производить выбор и осуществлять обоснование методологии оценки всех видов стоимости права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества
		Владеть	практическими навыками по выбору и обоснованию методологии оценки при оценке всех видов стоимости права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества, а также обладать способностью интерпретации полученных в процессе оценки результатов для принятия эффективных управленческих решений
ППК-2	Способность проводить экспертизу результатов оценки (в том числе, отчетов об оценке), а также рецензирование результатов экспертизы оценки (в том числе, экспертных заключений на отчеты об оценке) права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества	Знать	подходы и методы экспертизы результатов оценки, а также рецензирования результатов экспертизы оценки права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества
		Уметь	рецензирования результатов экспертизы оценки права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества
		Владеть	практическими навыками при экспертизе результатов оценки, а также рецензирования результатов экспертизы оценки права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества, а также обладать способностью интерпретации полученных в процессе экспертизы результатов для принятия эффективных управленческих решений
ППК-3	Способность производить судебные экспертизы (в том числе, экономические) по уголовным, гражданским делам и делам об административных правонарушениях в отношении права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества	Знать	методы проведения судебных экспертиз (в том числе, экономических) по уголовным, гражданским делам и делам об административных правонарушениях в отношении права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества
		Уметь	использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы для проведения судебных экспертиз
		Владеть	практическими навыками производства судебных экспертиз (в том числе, экономические) по уголовным, гражданским делам и делам об административных правонарушениях в отношении права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества
ППК-5	Способность разрабатывать методические документы по экспертизе результатов оценки (в том числе, отчетов об оценке) права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества	Знать	основные требования к методологии экспертизы результатов оценки (в том числе, отчетов об оценке) права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества
		Уметь	применять нормативные документы в процессе разработки методологии экспертизы результатов оценки (в том числе, отчетов об оценке) права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества
		Владеть	навыками разработки и развития методологии экспертизы результатов оценки (в том числе, отчетов об оценке) права собственности и иных вещных прав любых субъектов на все виды имущества

8. Структура и содержание производственной практики

Общая трудоемкость производственной практики определяется учебным планом программы и составляет 9 зачетных единиц, 324 ч.

№	Разделы (этапы) практики	№ семестра	Виды производственной работы, на практике, включая самостоятельную работу магистрантов	Трудоемкость (в ак. часах)	Формы текущего контроля	Форма промежуточной аттестации
1	Подготовительный этап	2	Введение в производственную практику, ознакомление студентов с предлагаемыми базами практик и темами исследований, анализ внешней среды деятельности предприятий, инструктаж по технике безопасности	36	Промежуточный отчет о результатах анализа внешней среды	Зачет
2	Исследовательский этап	2	Подготовка и утверждение задания, обработка и систематизация вторичной	70	Задание	

№	Разделы (этапы) практики	№ семестра	Виды производственной работы, на практике, включая самостоятельную работу магистрантов	Трудоёмкость (в ак. часах)	Формы текущего контроля	Форма промежуточной аттестации
			информации.			
3	Исследовательский этап	4	Обработка и систематизация вторичной информации, разработка методологии исследования, сбор первичных данных	216	Дневник практики	Зачет
	Итого			324		

Содержание производственной практики определяется целями и задачами магистерской программы «Экспертиза отчетов об оценке». Производственная практика должна проходить в соответствии с основными направлениями данной программы:

- Экспертиза отчетов об оценке объектов недвижимости;
- Экспертиза отчетов об оценке машин, оборудования и автотранспортных средств;
- Экспертиза отчетов об оценке инвестиционных проектов;
- Экспертиза отчетов об оценке пакетов акций;
- Экспертиза отчетов об оценке нематериальных активов;
- Экспертиза отчетов об оценке специфических объектов;
- Экспертиза отчетов по определению кадастровой стоимости;
- Судебная экспертиза.

Производственная практика должна включать в обязательном порядке:

- Изучение нормативных актов, регулирующих осуществление экспертизы отчетов об оценке и внутренних документов, регулирующих экспертизу, в организации, где магистрант проходит практику.
- Проведение экспертизы отчетов об оценке по одному из направлений оценочной деятельности.
- Защита производственного проекта (экспертиза отчета об оценке, рецензирование экспертного заключения, судебная экспертиза и т.п.).

Форма отчетности – письменный отчет магистранта, структура которого предусматривает:

- Участники производственной практики
- Задачи производственной практики
- Характеристика базы практики.
- Формы проведения практики.
- Содержание прохождения производственной практики.

– Результат проведения производственной практики.

9. Научно-исследовательские технологии, используемые на производственной практике

Магистрантами в период прохождения практики используются: интернет-технологии, PR- и GR – технологии, информационные технологии в рамках проведения исследований.

10. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы магистров на производственной практике

Рекомендуемая литература

Базовый учебник:

1. Учебник «Экспертиза отчетов об оценке» в издательстве «Книжная линия», Москва, 2014 г

Основная литература

1. Чиркова Е. Как оценить бизнес по аналогии – М.: Альпина Бизнес Букс, 2009.
2. Оценка бизнеса. Под ред. А.Г. Грязновой, Финансы и статистика, 2009 г.
3. Коростелев С.П. Теория и практика оценки для целей девелопмента и управления недвижимостью – М.: Маросейка, 2009.
4. Ю. П. Конов, Л. П. Гончаренко - Экономика интеллектуальной собственности, Изд. - Экономика, 2011

Нормативные документы

1. Федеральный закон РФ «Об оценочной деятельности в РФ» от 29.07.98 г. № 135.
2. Приказ Минэкономразвития «Федеральный стандарт оценки «Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО № 1)» от 20 июля 2007 г. 256.
3. Приказ Минэкономразвития «Федеральный стандарт оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)» от 20 июля 2007 г. 255.
4. Приказ Минэкономразвития «Федеральный стандарт оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)» от 20 июля 2007 г. 254.

Дополнительная литература

1. Азгальдов Г.Г., Карпова Н.Н. Оценка стоимости интеллектуальной собственности и нематериальных активов: Учебное пособие. – М.: Международная академия оценки и консалтинга, 2006.
2. Грегори А. Стратегическая оценка компаний / Пер. с англ. – М.: Квинто-Консалтинг, 2003.
3. Дамодаран А. Инвестиционная оценка. Инструменты и техника любых активов. / Пер. с англ. – М.: Альпина Бизнес Букс, 2004.
4. Егерев И.А. Стоимость бизнеса: Искусство управления: Учебное пособие. – М.: Дело, 2003.
5. Ковалев В.В., Патров В.В., Быков В.А. Как читать баланс. – 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Финансы и статистика, 2006.
6. Козырь Ю.В. Особенности оценки бизнеса и реализации концепции VBM – М.: Издательский дом «Квинто-Консалтинг», 2006.
7. Коупленд Т., Коллер Т., Муррин Дж. Стоимость компаний: оценка и управление. – 3-е изд., перераб. и доп. / Пер. с англ. – М.: ЗАО «Олимп-Бизнес», 2005.

8. Леонтьев Ю.Б. Техника профессиональной оценки интеллектуальной собственности и нематериальных активов. – М.: ООО «Изд-во «Октопус», 2005.
9. Озеров Е.С. Экономика и менеджмент недвижимости. СПб.: Издательство «МКС», 2003.
10. Озеров Е.С. Экономический анализ и оценка недвижимости. СПб.: Издательство «МКС», 2007.
11. Прагт Ш. Оценка бизнеса. Скидки и премии. / Пер. с англ. – М.: ЗАО «Квинто-Менеджмент», 2005.
12. Рутгайзер В.М. Оценка стоимости бизнеса. Учебное пособие. – М.: Маросейка, 2007.
13. Росс С. И др. Основы корпоративных финансов / Пер. с англ. – М.: Лаборатория Базовых знаний, 2000.
14. Фабозци Ф. Управление инвестициями: Пер. с англ. – М.: ИНФРА-М, 2000.
15. Фишмен Дж., Прагт Ш., Гриффит К., Уилсон К. Руководство по оценке стоимости бизнеса. / Пер. с англ. – М.: ЗАО «Квинто-Консалтинг», 2000.
16. Фридман Дж., Ордуэй Ник. Анализ и оценка приносящей доход недвижимости. Пер. с англ., – М.: «Дело Лтд», 1995;
17. Шарп У., Александер Г., Бейли Дж. Инвестиции: Пер. с англ. – М.: ИНФРА-М, 1997.
18. F.J. Fabozzi «Bond Markets, Analysis and Strategies». – Prentice Hall, Upper Saddle River, New Jersey, 2000.

Рекомендованные для использования Интернет-ресурсы

1. www.appraiser.ru - Виртуальный клуб оценщиков
2. <http://www.ncva.ru/> - Национальный совет по оценочной деятельности РФ
3. www.smao.ru – СРО «СМАОс»
4. www.sroarmo.ru – СРО «АРМО»
5. www.sroroo.ru – СРО «РОО»
6. <http://www.soosibir.ru/> - СРО «Сибирь»
7. www.mso.org.ru – СРО «МСО»
8. www.nprko.ru – СРО «НКСЭО»
9. www.opeco.ru – СРО «ОПЭО»
10. www.cpa-russia.org – СРО «СПО»
11. www.kadastr-ocenkanp.ru – СРО «Кадастр – Оценка»
12. <http://srosovet.ru/> - СРО «Экспертный совет»
13. <http://www.labrate.ru/> - электронная библиотека оценщика
14. <http://www.imperia-a.ru/> - оценочный портал

Рекомендуемые обучающие, справочно-информационные, контролирующие и прочие компьютерные программы, используемые при прохождении практики

В процессе прохождения практики используется следующее программное обеспечение: Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint.

11. **Форма аттестации по итогам производственной практики**

Контроль осуществляется руководителем в виде устного собеседования магистра и преподавателя, а также в результате предоставления собранных материалов на электронных и/или бумажных носителях.

В соответствии с «Положением о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний студентов в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» распределение баллов, формирующих рейтинговую оценку работы магистранта, осуществляется следующим образом:

Контроль за выполнением производственной практики осуществляется в каждом семестре отдельно.

Текущий контроль: подготовка задания.

Промежуточная аттестация: зачет.

Руководитель магистерской программы,
д.э.н., профессор



Калинкин Е.В.