#### Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный экономический университет»

Институт коммерции, маркетинга и сервиса Кафедра коммерции и сервиса

Согласовано: Директор института/декан факультета д.э.н., проф. Чернова Д.В.	УТВЕРЖДЕНО Ученым советом института (факультета) (протокол № <u>9</u> от <u>21.02. 20/47.</u> ) Директор института
НАУЧНО – ИССЛЕДО	ПРОГРАММА ОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ
Направление подготовки 080200.68 Мен	еджмент
The second state of the second second	olisti, Millian (Millian, et <b>pi</b> rica
Магистерская программа Маркетинг, пр	редпринимательство и инновации
4 o Objeto	VIBEPERIOR
Согласовано: Зав. выпускающей кафедрой « 14 » февраць 20/4 г. Сериоба Д. В. 1 рег.	Согласовано: Декан факультета магистратуры  «
Согласовано: Методический отдел УМУ «	
Contract of Charles (1988) (19	
Размещено в ЭИОС СГЭУ Рег.№	Рассмотрено к утверждению на заседании кафедры
Начальник отдела ДОТиЭО «»20г.	Коениеруш и сервиса (протокол № 7 от 23.01.14г ) Зав. кафедрой Гернова Д. В. Лу

Квалификация (степень) выпускника магистр

Самара 2014г.

## Содержание

1. Общие положения	3
2. Цели и задачи практики, требования к уровню освоения содержания	
научно-исследовательской практики	3
3. Компетенции, формируемые в результате прохождения научно-	
исследовательской практики	7
4. Место научно-исследовательской практики в структуре	
ООП	8
5. Место и время проведения научно-исследовательской практики	9
6. Структура и содержание научно-исследовательской практики	9
7. Руководство и контроль прохождения научно-исследовательской	
практики	12
8. Подведение итогов научно-исследовательской практики	13
9. Порядок оформления отчета о научно-исследовательской практике	14
10. Материально-техническое обеспечение практики	15
11.Учебно-методическое и библиографическое обеспечение практики	15
Приложение 1	17
Приложение 2	18
Приложение 3	19
Приложение 4.	20

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Научно-исследовательская практика является неотъемлемой составной учебного процесса направлению 080200.68 ПО ПОДГОТОВКИ Менеджмент (квалификация (степень) «Магистр»). Данный вид практики способствует закреплению и углублению полученных теоретических знаний, умению ставить задачи, анализировать полученные результаты и делать выводы, приобретению и развитию навыков самостоятельной научноисследовательской работы. Научно-исследовательская практика большое значение для выполнения магистерской диссертации и продолжения научной деятельности в качестве аспиранта.

В программе представлены цели и задачи научно-исследовательской практики, ее содержание, порядок организации процесса прохождения и формирования отчета по результатам практики.

Тематика исследований должна соответствовать профилю подготовки, а также отвечать задачам, имеющим теоретическое и практическое значение для различных отраслей народного хозяйства.

В каждом конкретном случае программа научно-исследовательской практики может изменяться и дополняться в зависимости от характера выполняемой магистрантом работы.

# 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ, ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская практика — вид научно-исследовательской деятельности, направленный на углубление и систематизацию теоретикометодологической подготовки магистранта, практическое овладение им технологией научно-исследовательской деятельности, приобретение и совершенствование практических навыков выполнения опытно-экспериментальной работы в соответствии с требованиями к уровню подготовки магистра по выбранному направлению.

Цели научно-исследовательской практики:

- формирование и развитие профессиональных знаний в рамках избранного направления, закрепление полученных теоретических знаний по

дисциплинам направления и специальным дисциплинам магистерских программ;

- овладение необходимыми профессиональными компетенциями по избранному направлению специализированной подготовки;
- сбор фактического материала для подготовки выпускной квалификационной работы магистерской диссертации.

Задачи научно-исследовательской практики магистров:

- работа с эмпирической базой исследования в соответствии с выбранной темой магистерской диссертации (составление программы и плана эмпирического исследования, постановка и формулировка задач эмпирического исследования, определение объекта эмпирического исследования, выбор методики эмпирического исследования, изучение методов сбора и анализа эмпирических данных);
- проведение статистических и социологических исследований, связанных с темой выпускной квалификационной работы магистра;
  - освоение методик наблюдения, эксперимента и моделирования;
  - рассмотрение вопросов по теме магистерской диссертации;
- подготовка аргументации для проведения научной дискуссии, в том числе публичной;
- приобретение навыков работы с библиографическими справочниками, составления научно-библиографических списков, использования библиографического описания в научных работах;
- работа с электронными базами данных отечественных и зарубежных библиотечных фондов;
- обобщение и подготовка результатов научно-исследовательской деятельности магистранта для продолжения научных исследований в рамках системы послевузовского образования.

Кроме того, научно-исследовательская практика направлена на решение студентами следующих задач:

- научиться излагать полученные результаты в виде отчетов, публикаций, докладов;
- овладеть современной методологией и методами научного исследования, в наибольшей степени соответствующими профилю избранной магистерской программы;

- развить умения и навыки самостоятельной научно- исследовательской деятельности;
- сформировать комплексное представление о специфике деятельности научного работника по направлению подготовки 080200 Менеджмент.

«Входные» знания, умения и готовности обучающегося, необходимые для успешного прохождения научно-исследовательской практики:

Магистрант должен знать:

- закономерности функционирования современной экономики на макро- и микроуровне;
- основные результаты новейших исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журналах по проблемам макро-, микроэкономики, эконометрики;
  - современные методы эконометрического анализа;
- современные программные продукты, необходимые для решения экономико-статистических задач.

Магистрант должен уметь:

- выявлять перспективные направления научных исследований;
- использовать методики проведения научных и прикладных исследований;
- применять современный математический инструментарий для решения содержательных экономических задач;
- использовать современное программное обеспечение для решения экономико-статистических и эконометрических задач;
- формировать прогнозы развития конкретных экономических процессов на микро- и макроуровне.

Магистрант должен владеть:

- методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере;
  - навыками самостоятельной исследовательской работы;
- навыками микроэкономического и макроэкономического моделирования с применением современных инструментов;
  - современной методикой построения эконометрических моделей.
- В процессе прохождения научно-исследовательской практики магистрант должен получить первичные навыки решения следующих профессиональных задач:

- разработка рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок, подготовка заданий для групп и отдельных исполнителей;
- разработка инструментария проводимых исследований, анализ их результатов;
- подготовка данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций;
- сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования;
- организация и проведение научных исследований, в том числе статистических обследований и опросов;
- разработка теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценка и интерпретация полученных результатов.

Исходя из сказанного выше, следует, что в ходе научноисследовательской практики магистрант должен:

- сформулировать научную проблематику в рамках своего диссертационного исследования;
- обосновать выбранное научное направление, адекватно подобрать средства и методы для решения поставленных задач в научном исследовании;
- овладеть методами организации и проведения научноисследовательской работы в сфере управления;
- использовать различные методики проведения научных исследований;
- освоить способы обработки получаемых эмпирических данных и их интерпретации;
- сделать обоснованные заключения по результатам проведенных исследований, в том числе в виде научных докладов и публикаций;
  - уметь реферировать и рецензировать научные публикации;
- научиться применять методы анализа и самоанализа, способствующие развитию личности научного работника;
- приобрести навыки самостоятельного планирования и проведения научных исследований, требующих широкого образования в соответствующем направлении системного анализа и управления;

-сформулировать и решить задачи, возникшие в ходе научноисследовательской деятельности и требующие углубленных профессиональных знаний в области системного анализа и принципов управления;

- выбрать необходимые методы исследований, модифицировать существующие и разработать новые, исходя из задач конкретного исследования;
- обработать полученные результаты, проанализировать и осмыслить их с учетом данных, имеющихся в литературе;
- провести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий;
- представить итоги проделанной работы, полученные в результате прохождения практики, в виде рефератов (обзоров литературы), статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, используя современные средства редактирования и печати;
- овладеть методами презентации результатов исследований на научных семинарах и конференциях с привлечением современных технических средств.

# 3. КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Выпускник по направлению подготовки 080200 Менеджмент (квалификация (степень) «Магистр») в соответствии с задачами профессиональной деятельности и целями основной образовательной программы должен обладать следующими компетенциями:

общекультурными (ОК):

способностью развивать свой общекультурный и профессиональный уровень и самостоятельно осваивать новые методы исследования (ОК-1);

способностью к изменению профиля своей профессиональной деятельности (ОК-2);

способностью самостоятельно приобретать и использовать новые знания и умения (ОК-3);

способностью принимать организационно-управленческие решения и оценивать их последствия (ОК-4);

обладает навыками публичных деловых и научных коммуникаций (ОК-6);

профессиональными (ПК):

организационно-управленческая:

способностью разрабатывать корпоративную стратегию (ПК-2);

аналитическая:

способностью готовить аналитические материалы для управления бизнес-процессами и оценки их эффективности (ПК-8);

научно-исследовательская:

способностью обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями; выявлять и формулировать актуальные научные проблемы (ПК-9);

способностью обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования (ПК-10);

способностью проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой (ПК-11);

способностью представлять результаты проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада (ПК-12).

### 4. МЕСТО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ООП

Научно-исследовательская практика магистрантов является составной частью основной образовательной программы высшего профессионального образования.

Научно-исследовательская практика осуществляется в соответствии с рабочим учебным планом магистерской программы «Маркетинг, предпринимательство и инновации» направления подготовки 080200.68 «Менеджмент» и индивидуальным планом подготовки магистранта в четвертом семестре.

Прохождение научно-исследовательской практики базируется на знаниях, умениях и навыках, приобретенных студентами в ходе изучения таких дисциплин, как «Логистика», «Стратегический менеджмент», «Прикладные маркетинговые исследования», «Маркетинг», «Управление экономикой», «Маркетинг (продвинутый уровень)».

Магистранты должны обладать следующими входящими знаниями и навыками для прохождения практики:

-владеть основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации, иметь навыки работы с компьютером как средством управления информацией, способность работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;

-способность собрать и анализировать исходные данные, необходимые для понимания деятельности хозяйствующих субъектов и планирования аналитических процедур;

-способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для получения необходимой информации для принятия управленских решений.

### 5. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Практика может проводиться на выпускающей кафедре, в научных подразделениях вуза, а также на договорных началах в государственных, муниципальных, общественных, коммерческих и некоммерческих организациях и учреждениях, на предприятиях, где возможны изучение и сбор материалов, связанных с выполнением магистерской диссертации.

Индивидуальная программа деятельности магистранта должна быть согласована с планом работы коллектива базы практики и обусловлена целями и задачами научно-исследовательской практики.

В подразделениях, где проходит практика, магистрантам выделяются рабочие места для выполнения индивидуальных заданий по программе практики.

Научно-исследовательская практика по направлению 080200 Менеджмент проходит на втором году обучения. Продолжительность практики - 8 недель (2 курс).

### 6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская практика проводится в форме аудиторной (и внеаудиторной, включая задания для самостоятельного выполнения) работы с учащимися высших учебных заведений. Она осуществляется в форме проведения реального исследовательского проекта, выполняемого магистрантом в рамках утвержденной темы научного исследования по направлению обучения и темы магистерской диссертации с учетом интересов и возможностей подразделений, в которых она проводится.

Работа магистрантов в период практики организуется в соответствии с логикой работы над магистерской диссертацией: выбор темы, определение проблемы, объекта и предмета исследования; формулирование цели и задач исследования; теоретический анализ литературы исследований проблеме, подбор необходимых источников по теме (патентные материалы, др.), научные отчеты, техническая документация И составление библиографии; формулирование рабочей гипотезы; выбор базы проведения исследования; определение комплекса методов исследования; экспериментальных оформление данных; результатов исследования. работают первоисточниками, Магистранты c научными статьями, монографиями, авторефератами и диссертационными исследованиями, консультируются с научным руководителем.

За время практики магистрант должен сформулировать в окончательном виде тему магистерской диссертации по профилю своего направления и согласовать ее с научным руководителем.

Важными составляющими содержания научно-исследовательской практики являются сбор и обработка фактического материала и статистических данных, анализ соответствующих теме характеристик организации, где студент магистратуры проходит практику и собирается внедрять или апробировать результаты, полученные при написании магистерской диссертации.

В помощь магистрантам назначаются преподаватели - научные руководители практики от кафедры, которые оказывают организационное содействие и методическую помощь в решении задач выполняемого исследования, а также руководители от базы практики, под руководством которых магистранты проходят практику в производственных коллективах.

Деятельность магистранта на базе практики предусматривает несколько этапов.

Этап 1. Исследование теоретических проблем в рачках программы магистерской подготовки:

- выбор и обоснование темы исследования;
- составление рабочего плана (см. приложение 1), дневника практики и графика выполнения исследования (см. приложение 2);
- проведение исследования (постановка целей и конкретных задач, формулировка рабочей гипотезы, обобщение и критический анализ трудов отечественных и зарубежных специалистов по теме исследования);
- составление библиографии по теме научно-исследовательской работы.

Рабочий план представляет собой схему предпринимаемого исследования и состоит из перечня связанных внутренней логикой направлений работ в рамках планируемого исследования. График исследования определяет конкретные сроки выполнения этих работ. Рабочий план составляется магистрантом под руководством научного руководителя магистерской диссертации.

Этап 2. Исследование практики деятельности предприятий и организаций в соответствии с темой магистерской диссертации:

- описание объекта и предмета исследования;
- сбор и анализ информации о предмете исследования;
- анализ процесса управления с позиций эффективности производства:
- статистическая и математическая обработка информации;
- информационное обеспечение управления предприятием;
- анализ научной литературы с использованием различных методик доступа к информации: посещение библиотек, работа в Интернете
- оформление результатов проведенного исследования и их согласование с научным руководителем магистерской диссертации.

Этап 3. Заключительный этап. Данный этап является последним этапом практики, на котором магистрант обобщает собранный материал в соответствии с программой практики, определяет его достаточность и достоверность.

В ходе прохождения практики магистрант должен: - ознакомиться с актуальной литературой по проблематике магистерской диссертации, отражающей степень проработанности проблемы как отечественной, так и зарубежной наукой;

- овладеть навыками анализа информационной ценности основных источников информации (монографий, интернет-публикаций, обзоров эмпирических исследований, рейтингов, баз данных и других источников);
- составить обзор актуальных теоретических и эмпирических исследований в интересующей области;
- выявить степень практической востребованности потенциальных результатов исследования конкретной проблематики в регионе, России, мировой практике;
- провести анализ программных продуктов, необходимых для исследования собранных статистических материалов.

Ожидаемые результаты от научно-исследовательской практики следующие:

- знание основных положений методологии научного исследования и умение применить их при работе над выбранной темой магистерской диссертации;
- умение использовать современные методы сбора, анализа и обработки научной информации;
- умение изложить научные знания по проблеме исследования в виде отчетов, публикаций докладов.

По итогам практики магистрант представляет на кафедру:

- библиографический список по теме магистерской диссертации;
- письменный отчет в виде глав магистерской диссертации (или реферат по теоретической части);
  - текст подготовленной статьи (доклада) по теме диссертации.

### 7. РУКОВОДСТВО И КОНТРОЛЬ ПРОХОЖДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Отчет по практике завизированный научным руководителем представляется руководителю программы подготовки магистров.

Общее учебно-методическое руководство практикой осуществляется выпускающей кафедрой.

Кафедра выделяет руководителя научно-исследовательской практики, который оказывает магистранту организационное содействие и методическую помощь в решении задач выполняемого исследования.

Руководитель практики:

- согласовывает программу научно-исследовательской практики и тему исследовательского проекта с научным руководителем программы подготовки магистров;
- проводит необходимые организационные мероприятия по выполнению программы практики;
- определяет общую схему выполнения исследования, график проведения практики, режим работы магистранта и осуществляет систематический контроль за ходом практики и работы магистрантов;
- оказывает помощь магистрантам по всем вопросам, связанным с прохождением практики и оформлением отчета.

Научный руководитель:

- осуществляет постановку задач по самостоятельной работе магистрантов в период практики с выдачей индивидуального задания по сбору необходимых материалов для написания магистерской диссертации, оказывает соответствующую консультационную помощь;
- дает рекомендации по изучению специальной литературы и методов исследования;
  - участвует в работе комиссии по защите исследовательского проекта.
     Магистрант при прохождении практики:
- проводит исследование по утвержденной теме в соответствии с графиком практики и режимом работы подразделения места прохождения практики;
- получает от руководителя практики указания, рекомендации и разъяснения по всем вопросам, связанным с организацией и прохождением практики;
- отчитывается о выполненной работе в соответствии с установленным графиком.
- 8. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Аттестация по итогам практики проводится на основании защиты оформленного отчета, отзыва научного руководителя и характеристики руководителя практики от предприятия (см. приложение 3) комиссионно.

По результатам научно-исследовательской практики магистранты представляют к печати подготовленные ими статьи, готовят выступления на научные и научно-практические конференции и семинары.

В результате прохождения практики магистрант должен:

- приобрести навыки самостоятельного планирования и проведения научных исследований, требующих широкого образования в соответствующем направлении системного анализа и управления;
- сформулировать и решить задачи, возникшие в ходе научноисследовательской деятельности и требующие углубленных профессиональных знаний в области системного анализа и принципов управления;
- выбрать необходимые методы исследований, модифицировать существующие и разработать новые методы, исходя из задач конкретного исследования;
- обработать полученные результаты, проанализировать и осмыслить их с учетом данных, имеющихся в литературе;
- провести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий;
- представить полученные в результате прохождения практики итоги проделанной работы в виде рефератов (обзора литературы), статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, используя современные средства редактирования и печати;
- овладеть методами презентации результатов исследований на научных семинарах и конференциях с помощью современных технических средств.

### 9. ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ ОТЧЕТА О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКЕ

По результатам прохождения практики магистрант должен составить отчет (см. приложение 4) и защитить его. В отчете должны быть представлены:

 общая характеристика проблемы, выбранной в качестве темы магистерского исследования;

- обзор актуальной литературы по теме исследования, включая работы теоретического характера, а также опубликованные результаты эмпирических исследований (если последние доступны);
- описание и характеристика баз данных и других материалов, на основе которых предполагается проведение эмпирического анализа;
- описание программных продуктов, необходимых для анализа статистических данных (если подобное исследование предполагается планом магистерской диссертации);
  - детальное обоснование актуальности темы магистерской диссертации;
- дополнительные разделы, содержащие информацию, релевантную для раскрытия темы магистерской диссертации.

#### 10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Для проведения научно-исследовательской практики необходимы: рабочие места, оборудованные компьютерной техникой с соответствующим обеспечением программным В Интернет, И выходом специальное оборудование для аудиовизуальной демонстрации материалов лекционных тиражирования дидактического материала занятиям. оборудование распоряжении обучающихся необходимое есть все программное обеспечение.

Для процесса обучения необходимы ПК, имеющие характеристики: Pentium 4 - 2260/256 M6/40Gb.

Требуемое программное обеспечение:

- Microsoft Word 2007;
- Microsoft Excel 2007;
- информационно-поисковые системы «Гарант», «Консультант»;
- Интернет.

# 11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

При прохождении научно-исследовательской практики магистранты используют основную и дополнительную литературу, рекомендованную научным руководителем для изучения конкретной учебной дисциплины и

отраженную в программе преподаваемого курса. Кроме того, непосредственный руководитель практики может рекомендовать магистранту ознакомиться с дополнительными материалами методического характера.

# Рабочий план магистранта по научно-исследовательской практике

(ФИО)	

$N_{\overline{0}}$	Содержание разделов работы, основные виды	Сроки	Отметка
$\Pi/\Pi$	деятельности	выполнения	о выполнении
1	Выбор и обоснование темы исследования		
2	Постановка целей и конкретных задач		
3	Составление библиографии по теме научно-		
	исследовательской работы		
4	Описание объекта и предмета исследования		
5	Сбор и анализ информации о предмете		
	исследования		
6	Статистическая и математическая обработка		
	информации		
7	Анализ научной литературы с		
	использованием различных методик доступа к		
	информации: посещение библиотек, работа в		
	Интернете		
8	Оформление результатов проведенного		
	исследования и их согласование с научным		
	руководителем магистерской диссертации		
9	Обобщает собранный материал в		
	соответствии с программой практики,		
	определяет его достаточность и достоверность		

Подпись руководителя практики	
	(должность, ФИО)
Подпись магистранта	

Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный экономический университет»

Кафедра коммерции и сервиса

### **ДНЕВНИК**

### ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКЕ

Магистранта(ки		курс	28
направления	подготовки	080200.6	8
«Менеджмент»	магистерской	программ	Ь
«Маркетинг,	предпринимате	ельство	V
инновации»			
	(Ф.И.О.)		
Руководитель п	рактики		
	(учен	ое звание, степен	њ
	(должность)		_
(d)	<ul><li>Э.И.О. руководителя)</li></ul>		_

# Продолжение приложения 2 Магистрант(ка) курса, направления подготовки Прошел (ла) научно-исследовательскую практику в \_\_\_\_\_ с «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_20\_\_ г. по «\_\_\_\_» \_\_\_\_20\_\_ г. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИКИ 1. Степень выполнения практики\_\_\_\_\_ 2. Характеристика работы практиканта за период практики 3. Качество выполнения дневника-отчета\_\_\_\_\_\_ 4. Оценка за практику\_\_\_\_\_ Руководитель практики от предприятия\_\_\_\_\_ (занимаемая должность)

(Ф.И.О.)

## Календарный график

<b>№</b> п/п	Число, месяц	Перечень и краткое описание выполненных работ	Подпись руководителя подразделения
1	2	3	4

Подпись руководителя практики ——————————————————————————————————				
(должность, ФИО)				
Подпись магистранта	Подг	пись руководител	ія практики	(должность, ФИО)
	Подг	ись магистранта		

# Характеристика

## руководителя от базы практики

В период с	по	студент(ка) (	ФИО)	
		ие организации, отдела)		
За время прох	ождения научно	-исследовательской	практики студент(	ка)
изучил(а) вопрос	сы:			
			<del></del>	
			<del>-</del>	
вел(а) следующу	лю работу:			
				—
			<del></del>	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
При прохожлени	и практики стуле	—————————————————————————————————————		
				-
проявил (а)				—
	(отношение к дел	гу, реализация умений и навыког	3)	
Подпись руково,	дителя			
по научно-иссле			*HO)	
практике от пред	цприятия	(должі	ность, ФИО)	
Подпись магист	ранта			

### Образец оформления титульного листа

Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный экономический университет»

Кафедра коммерции и сервиса

### ОТЧЕТ

по научно-исследовательской практике

Направление подготовки 08	0200.68 «Менеджмент»	
Магистерская программа «М	Ларкетинг, предприниматель	ство и инновации»
Магистрант		
(ФИО)		(подпись, дата)
Руководитель от кафедры		
(ученая степень, ученое звание, ФИО)		(подпись, дата)

Самара 201\_\_\_