

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова  
Высшая школа государственного аудита (факультет)**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор  
Высшей школы государственного  
аудита (факультета) МГУ



А.А. Васильев

**Программа производственной практики**

Научно-исследовательская практика

Направление подготовки

№ 081200.68 «Государственный аудит»

Форма обучения

очная

Квалификация (степень) выпускника

«магистр»

Москва

2012

## 1. Целью научно-исследовательской практики

Целью научно-исследовательской практики является формирование у магистранта навыков самостоятельного проведения научных исследований путем постановки и решения научно-исследовательских задач по тематике магистерской диссертации.

## 2. Задачи научно-исследовательской практики

Задачами научно-исследовательской практики в соответствии с видами профессиональной деятельности являются:

- подготовка и проведение научно-исследовательских работ в соответствии с профилем магистерской программы в сфере государственного (муниципального) финансового контроля и аудита;
- анализ и обобщение результатов научного исследования в сфере государственного (муниципального) контроля и аудита на основе современных междисциплинарных подходов;
- подготовка и проведение научных семинаров, конференций, подготовка и редактирование научных публикаций в соответствии с профилем магистерской программы в сфере государственного (муниципального) финансового контроля и аудита;
- использование в исследовательской практике математических методов, современного программного обеспечения в соответствии с профилем магистерской программы (в том числе в целях разработки тематических сетевых ресурсов, баз данных и информационных систем)

## 3. Место научно-исследовательской практики в структуре ООП магистратуры

Прохождение научно-исследовательской практики базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении дисциплин на 1-2 курсах, таких как: философия, междисциплинарные подходы в современной юридической и экономической науке, актуальные проблемы правовых и экономических исследований, методология экономического исследования.

Направляемый на научно-исследовательскую практику студент должен:

- *знать:*
  - многообразие финансовых отношений и экономических процессов в современном мире, их связь с другими социальными и политическими процессами, происходящими в обществе;
  - основные принципы, функции и материальные основы финансовых отношений, финансовые методы и рычаги воздействия на экономику;
  - принципы построения бюджетной системы, формирования и исполнения бюджетов всех уровней; виды бюджетной классификации, организацию бюджетного процесса, бюджетного регулирования на всех уровнях бюджетной системы;
  - законодательные и нормативные правовые акты в сфере государственного (муниципального) финансового контроля и аудита;

- *уметь:*

анализировать и оценивать философские проблемы при решении социальных и профессиональных задач;

применять полученные знания для понимания закономерностей развития сферы государственного (муниципального) финансового контроля и аудита;

- *владеть:*

навыками самостоятельного овладения новыми знаниями, используя современные образовательные технологии;

специальной финансовой и экономической терминологией и лексикой;

навыками профессиональной аргументации при разборе стандартных ситуаций в сфере предстоящей деятельности.

Научно-исследовательская практика дает возможность студенту собрать и проанализировать практический материал для подготовки и написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

#### **4. Формы проведения научно-исследовательской практики**

По форме проведения научно-исследовательская практика ВШГА МГУ является камеральной.

#### **5. Место и время проведения научно-исследовательской практики**

Научно-производственная практика проводится на кафедрах, задействованных в реализации программы подготовки магистров, по которой обучается студент и в научных библиотеках.

Научно-производственная практика может проводиться на 1-2 курсах параллельно с курсом теоретического обучения. Продолжительность 6 недель.

#### **6. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения научно-исследовательской практики**

В результате прохождения научно-производственной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, универсальные и профессиональные компетенции:

- способность к самостоятельному обучению новым методам исследования, к изменению научного и научно-производственного профиля своей профессиональной деятельности (ОК-3, М-ОНК-4);

- владение навыками оформления научной работы в соответствии с действующими требованиями, в том числе с использованием средств электронно-вычислительной техники (М-ИК-2);

- способность к подготовке и проведению научно-исследовательских работ в соответствии с профилем магистерской программы, с использованием знания фундаментальных и прикладных дисциплин магистерской программы в сфере государственного и муниципального контроля и аудита (ПК-11, М-ПК-11);

- способность к анализу и обобщению результатов научного исследования на основе современных междисциплинарных подходов (ПК-12, М-ПК-12);

- знание современных методологических принципов и методических приемов правового и экономического исследования в сфере государственного и муниципального контроля и аудита (ПК-13, М-ПК-13);
- способность использовать в исследованиях тематические сетевые ресурсы, базы данных, информационно-поисковые системы (ПК-14, М-ПК-14);
- способность к подготовке и проведению научных семинаров, конференций, подготовке и редактированию научных публикаций (ПК-15, М-ПК-15).

## 7. Структура и содержание научно-исследовательской практики

Общая трудоемкость научно-производственной практики составляет 9 зачетных единиц, 324 часа.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы, на практике включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап	Проведение инструктажа по технике безопасности. Организация рабочего места. Знакомство с руководителем практики. (8 часов)	Опрос. Беседа с научным руководителем практики
2	Производственный этап	1. Изучение научных работ и нормативных документов по методике проведения научных исследований – 36 часов. 2. Сбор практического материала и библиографии для магистерской диссертации – 70 часов. 3. Подготовка научной статьи или научной разработки – 100 часов 4. Посещение семинаров, круглых столов, конференций и участие в обсуждении актуальных вопросов по тематике магистерской диссертации – 40 часов. 5. Рецензирование научной статьи по тематике магистерской диссертации – 60 часов.	Беседа с руководителем практики. Обсуждение подготовленной научной статьи.
3	Представление результатов практики	Подготовка письменного отчета по итогам практики – 10 часов	Защита отчета

## 8. Научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на научно-исследовательской практике

При прохождении научно-производственной практики используются такие технологии как:

- лекции руководителя практики в вузе и ознакомительная беседа с руководителем практики от организации;
- специальные методики проведения научных и практических исследований в экономике;
- технологии поиска и использования информации в сети Интернет.

## **9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на научно-исследовательской практике**

По всем вопросам организационного и содержательного характера студент может получить консультацию у руководителя практики от факультета и по месту прохождения практики у работника, закрепленного в качестве руководителя.

По окончании практики студент сдает письменный отчет о проделанной работе и отзыв руководителя практики от организации с его подписью.

При прохождении практики студент может пользоваться библиотечными ресурсами, имеющимися в распоряжении МГУ, а также в распоряжении организации.

## **10. Формы промежуточной аттестации (по итогам научно-исследовательской практики)**

По результат прохождения научно-производственной практики студент предоставляет написанную научную статью и защищает отчет. В зависимости от содержания и места прохождения практики, отзыва руководителя практики от организации со студентом проводится собеседование с руководителем практики от факультета, в результате которого, студенту ставится зачет/незачет.

Защита письменного отчета и собеседование проводится в конце 3 сессии (декабрь) 2 курса обучения.

## **11. Учебно-методическое и информационное обеспечение научно-исследовательской практики**

### *а) основная литература:*

Лекции и учебники по дисциплинам, изучаемым на 1-2 курсах обучения.

Научные статьи, материалы научных конференций, монографии по выбранной теме исследования.

### *б) дополнительная литература:*

Библиотечные фонды государственных органов, учреждений, организаций (предприятий).

### *в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:*

1. [www.minfin.ru](http://www.minfin.ru) – Официальный сайт Министерства финансов РФ.
2. [www.cbr.ru](http://www.cbr.ru) – Официальный сайт Центрального банка России.
3. [www.ach.gov.ru](http://www.ach.gov.ru) – Официальный сайт Счетной палаты РФ.
4. [www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru) – Официальный сайт Минэкономразвития РФ
5. [www.rbc.ru](http://www.rbc.ru) – Сайт Росбизнесконсалтинг
6. [www.nalog.ru](http://www.nalog.ru) – Официальный сайт Федеральной налоговой службы.
7. [www.akdi.ru](http://www.akdi.ru) - Интернет- сервер «АКДИ Экономика и жизнь».
8. [www.nalogkodeks.ru](http://www.nalogkodeks.ru) - журнал «Налоговая политика и практика».
9. [www.rg.ru](http://www.rg.ru) – Российская газета.
10. [www.rnk.ru](http://www.rnk.ru) - журнал «Российский налоговый курьер»
11. [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru) Справочная правовая система «КонсультантПлюс».

12. [www.garant.ru](http://www.garant.ru) Справочная правовая система «Гарант»

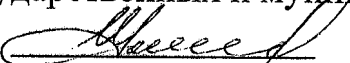
13. и др.


## **12. Материально-техническое обеспечение научно-исследовательской практики**

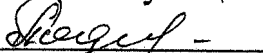
Помещения (кабинеты) организации, в которой студент проходит практику, должны соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности.

Должен быть организован доступ к программным продуктам Microsoft Word, Microsoft Excel, по возможности к справочным правовым системам Гарант, КонсультантПлюс, а также к сети Интернет.

Программа составлена в соответствии с требованиями образовательного стандарта, самостоятельно устанавливаемого МГУ имени М.В.Ломоносова для реализуемых образовательных программ ВПО, а также ФГОС ВПО по направлению подготовки № 081200.68 «Государственный аудит».

Автор: ассистент кафедры государственных и муниципальных финансов  
ВШГА МГУ Шилкина О.А. 

Рецензенты: заведующий кафедры государственного аудита  
ВШГА МГУ Шахрай С.М. 

заведующая кафедры государственных и муниципальных финансов  
ВШГА МГУ Подпорина И.В. 

Программа одобрена на заседании Учёного совета ВШГА МГУ  
«06» марта 2012 года, протокол № 2.

СОГЛАСОВАНО

Заведующая учебным отделом



М.И. Данилова