

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»



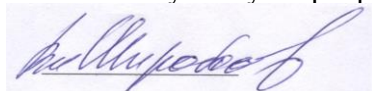
УТВЕРЖДАЮ  
Декан экономического факультета  
Агибалов А.В.   
«31» августа 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
практики  
**Б2.В.02(П) Производственная практика,  
научно-исследовательская работа**  
по направлению подготовки **38.04.01. «Экономика»**

Профиль «Бухгалтерский учет и контроль»

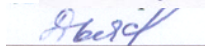
Квалификация выпускника - магистр  
Факультет экономический  
Кафедра бухгалтерского учета и аудита

Преподаватель, подготовивший учебную программу:  
Д.э.н., профессор



Широбоков В.Г.

К.э.н., доцент

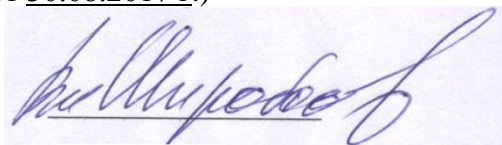


Дьяченко Е.Ю.

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 марта 2015 г. №321).

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры бухгалтерского учета и аудита (протокол №   1   от 30.08.2017 г.)

Заведующий кафедрой



Широбоков В.Г.

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией экономического факультета (протокол №   1   от 30.08.2017 г.)

Председатель методической комиссии \_\_\_\_\_



Запорожцева Л.А.

Рецензент Жердева Е.В. Руководитель бюро бухгалтерского учета ООО «Логус – Агро»

## 1. Цель и задачи

Целью производственной практики, научно-исследовательской работы магистрантов (ППНИР) является: формирование профессиональных компетенций посредством приобретения навыков обобщения, критической оценки, обоснования и применения методологии проведения и апробации результатов научно-исследовательской деятельности, связанной с решением профессиональных задач инновационного характера в области бухгалтерского учета и контроля.

Основными задачами ППНИР являются:

- выявление актуальных проблем в области бухгалтерского учета и контроля, оценка их теоретической и практической значимости, разработка рабочих планов и программ проведения научных исследований для групп и отдельных исполнителей;
- поиск, сбор информации по теме исследования, проведение конкретных экономических расчетов, выбор методов и средств решения задач исследования, разработка инструментария для его проведения, а также применение современных информационных технологий;
- построение теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к области профессиональной деятельности;
- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления магистрантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения.

Предметом ППНИР является освоение методологии исследований в бухгалтерском учете и контроле, а также порядка представления информации в виде научных статей, докладов.

Данная дисциплина относится к *вариативной* части (практики).

Она базируется на изучении таких дисциплин, как История и методология экономической науки, Микроэкономика (продвинутый уровень), Современные концепции финансового учета и отчетности, Организация работы аудиторской фирмы, а также умениях и навыках, приобретенных в ходе учебной, технологической, педагогической практик.

## 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики, научно-исследовательской работы, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП

Производственная практика, научно-исследовательская работа нацелена на формирование компетенций:

Компетенции		Планируемые результаты обучения
код	название	
ПК-1	способностью обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований	- знать приемы обобщения и критической оценки результатов научных исследований отечественных и зарубежных ученых, нормативных документов, регулирующих деятельность в области бухгалтерского учета и контроля; - уметь составлять программу исследований с учетом перспективных направлений развития экономических процессов; - иметь навыки применения результатов исследований научных школ для решения профессиональных задач совершенствования систем бухгалтерского учета и контроля.
ПК-2	способностью обосновывать актуальность, теоретическую и	- знать способы обоснования и представления актуальности и практической значимости вы-

	практическую значимость избранной темы научного исследования	бранной темы исследования; - уметь обосновывать в устной форме актуальность избранной темы исследования; - иметь навыки представления в письменном виде теоретической и практической значимости темы исследования, а также ее актуальности
ПК-3	способностью проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	- знать методологию подготовки заданий на проведение научных экономических исследований; - уметь самостоятельно проводить исследования в области бухгалтерского учета и контроля в соответствии с разработанной программой; - иметь навыки применения современных технологий и способов обработки информации, полученной в результате самостоятельного проведения исследовательских работ
ПК-4	способностью представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада	- знать требования к оформлению результатов исследований в виде обзоров, отчетов, научных публикаций; - уметь представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде научной статьи или доклада - иметь навыки представления результатов проведенного исследования научному сообществу, в т.ч. профессионального общения и научной дискуссии

### 3. Место производственной практики, научно-исследовательской работы в структуре ООП

Производственная практика, научно-исследовательская работа Б2.В.02(П) относится к блоку Б2 «Практики» вариативной части. ППНИР обучающихся ведется как органическая часть общего образовательного процесса университета на протяжении всего обучения с использованием в зависимости от целей разнообразных форм ее организации (научные кружки, тематические круглые столы, дискуссии, конференции и т. д.) и в тесном взаимодействии с научными исследованиями кафедр, а также на основе сотрудничества с научным студенческим сообществом других экономических вузов России.

ППНИР предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие у магистрантов способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, умений объективной оценки научной информации, свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в образовательной деятельности. ППНИР предполагает, как общую программу для всех магистрантов, обучающихся по конкретной образовательной программе, так и индивидуальную программу, направленную на выполнение конкретного задания. Научно-исследовательская работа (производственная) в семестре выполняется студентом-магистрантом под руководством научного руководителя. Направление научно-исследовательских работ магистранта определяется в соответствии с магистерской программой и темой магистерской диссертации.

Производственная практика, научно-исследовательская работа Б2.В.02(П) организуется на протяжении всего периода обучения в магистратуре, выполняется параллельно с аудиторными занятиями по семестрам обучения и может осуществляться в различных видах и формах.

Основным видом является обязательная ППНИР, которая выполняется в соответствии с учебными планами и рабочими программами учебных дисциплин в обязательном порядке и включает:

- изучение НИР кафедры, научной литературы;
- обоснование темы научного исследования;
- разработка индивидуального плана ППНИР и программы исследования;
- сбор материала и его обработка, систематизация полученных учетных данных, их анализ;
- анализ состояния бухгалтерского учета и контроля по конкретному объекту исследования;
- подготовку сообщений по монографической литературе и справочным материалам на семинарских занятиях;
- подготовку докладов, рефератов, анализ дискуссионных статей по теме магистерской диссертации;
- подготовку эссе, рефератов, аналитических работ;
- переводы статей научно-исследовательского характера;
- выполнение самостоятельных заданий и курсовых работ (проектов) научно-исследовательского характера;
- выполнение индивидуальных заданий исследовательского характера, обусловленных тематикой исследования;
- участие в конкурсах научно-исследовательских работ;
- ведение библиографической работы с привлечением современных технологий;
- выполнение конкретных исследований в рамках выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации);
- индивидуальные научные исследования в соответствии с направлением подготовки;
- подготовку сообщений к обсуждению теоретических проблем, основных положений монографий, учебных пособий, статей и т. д. на заседаниях студенческих научных кружков, научных проблемных групп;
- подготовку обзоров по новинкам специальной литературы и архивным материалам по профилю обучения;
- подготовку докладов и научных сообщений для участия в научно-практических конференциях;
- подготовку научных работ для участия в конкурсах научных студенческих работ;
- подготовку публикаций по результатам проведенных исследований;
- участие в конкурсах, викторинах, семинарах, олимпиадах;
- участие в научных исследованиях, проводимых кафедрами, преподавателями;
- осуществление научно-исследовательских работ в рамках грантов, госбюджетной научно-исследовательской работы кафедры;
- другие формы работы по усмотрению кафедры.

Производственная практика, научно-исследовательская работа (Б2.В.02(П)) проводится в течение 1-4 семестров, дискретно, стационарным и выездным способом.

#### 4. Объем производственной практики, научно-исследовательской работы, ее содержание и продолжительность

Таблица – Объем производственной практики, научно-исследовательской работы

Наименование практики	Форма обучения	Общий объем, з.е./ч	Контактная работа*, ч		Самостоятельная работа, ч	Выполнение производственных функций**, ч	Форма отчетности (зачет, зачет с оценкой, экзамен)
			аудиторная	внеаудиторная			
1	2	3	4	5	6	7	8
Производственная практика, научно-исследовательская работа (Б2.В.02(П))	Очная	24/86 4	3		861		зачет
Производственная практика, научно-исследовательская работа (Б2.В.02(П))	Заочная	24/86 4	1		863		зачет

Содержание ППНИР определяется индивидуальной программой, разрабатываемой обучающимся совместно с руководителем магистерской диссертации. Программа научно-исследовательской работы должна быть тесно связана с темой магистерской диссертации.

Основными этапами выполнения и контроля научно-исследовательской работы обучающихся являются:

1) планирование ППНИР:

- ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ кафедры;
- выбор магистрантом темы исследования;
- написание реферата, статьи по избранной теме;

2) непосредственное проведение научно-исследовательской работы;

3) составление отчета о производственной научно-исследовательской работе.

Учебным планом, наряду с самостоятельной работой в ходе ППНИР, предусмотрена контактная работа обучающегося с научным руководителем, которая заключается в следующем:

- обсуждение актуальности выбранной темы исследования;
- формулировка содержания разделов индивидуального плана;
- разработка программы ППНИР;
- обсуждение рабочих вариантов научных статей, докладов, теоретической главы диссертационной работы;
- обсуждение содержания индивидуального задания по сбору практического материала по конкретному объекту исследования;
- оценка полноты собранного материала, в т.ч. аналитического материала по бухгалтерскому учету и контролю по теме исследования;
- защита отчета по ППНИР.

Программа производственной практики, научно-исследовательской работы должна содержать план прохождения такой работы, который отражает описание действий магистранта по семестрам, определяемым учебным планом. Примерный план научно-исследовательской работы магистрантов по направлению «Экономика» приведен в таблице.

Таблица - Примерный план ППНИР магистранта очной формы обучения

Наименование семестра	Этапы	Виды работ
Первый семестр	Планирование ППНИР. Отчет по производственной практике, научно-исследовательской работе за 1 семестр	<p>На данном этапе магистрант проводит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ кафедры, а также с тематикой ППНИР выпускающей кафедры;</li> <li>- изучение отчетов ППНИР кафедры, научной литературы, анализ материалов и данных статистической отчетности; выбор темы в целях подготовки ВКР;</li> <li>- обоснование актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы научно-исследовательской работы;</li> <li>- определение объекта и предмета исследования;</li> <li>- постановку целей и задач исследования, сроков их реализации;</li> <li>- составление индивидуального плана ППНИР и утверждение его руководителем магистерской диссертации и руководителем магистерской программы;</li> <li>- составление плана работы над диссертацией, с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;</li> <li>- выполнение отчета по ППНИР, раскрывающего содержание выполненной на данном этапе работы (тему исследования, план, обоснование актуальности, теоретической и практической значимости, определение объекта и предмета исследования). К отчету необходимо приложить библиографический список по направлению диссертационного исследования.</li> </ul>
Второй семестр	Проведение ППНИР. Отчет о производственной практике, научно-исследовательской работе за 2 семестр.	<p>Магистрант на данном этапе должен:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- провести самостоятельное исследование в соответствии с разработанной программой;</li> <li>- осуществить подбор литературы по выбранному направлению исследования;</li> <li>- составить библиографию по теме магистерской диссертации;</li> <li>- провести оценку результатов, полученных отечественными и зарубежными авторами, выявить перспективные направления исследования;</li> <li>- проанализировать различные источники информации для проведения экономических расчетов;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- провести сбор и обработку законодательно-нормативных актов по теме исследования, сравнительных и критических оценок нормативного регулирования вопросов, связанных с темой магистерской диссертации, подробный обзор литературы по теме диссертационного исследования;</li> <li>- подготовить статьи для публикаций;</li> <li>- подготовить 1 и 2 главу магистерской диссертации (предварительный вариант);</li> <li>- выполнить отчет, содержащий результаты проведенного на данном этапе исследования, обзор теоретических положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости в рамках диссертационного исследования, с указанием личного вклада магистранта в разработку темы. К отчету прилагаются ксерокопии статей, тезисов докладов, опубликованных за текущий семестр.</li> </ul>
Третий семестр	Проведение ППНИР	<p>На данном этапе магистрант:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проводит самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой;</li> <li>- осуществляет сбор фактического материала для магистерской диссертации;</li> <li>- проводит освоение новых методов исследования;</li> <li>- использует в практической деятельности новые знания и умения;</li> </ul>
Четвертый семестр	Проведение ППНИР	<p>Магистрант на данном этапе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подготавливает и публикует статьи или тезисы доклада;</li> <li>- принимает участие в кафедральных научных кружках, научных студенческих конференциях.</li> </ul>

Таблица - Примерный план ППНИР магистранта заочной формы обучения

Наименование семестра	Этапы	Виды работ
Первый семестр	Проведение ППНИР.	<p>Магистрант проводит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ кафедры;</li> <li>- изучение отчетов ППНИР кафедры, научной литературы, анализ материалов и данных статистической отчетности; выбор темы в целях подготовки ВКР.</li> </ul>
Второй семестр	Проведение ППНИР. Отчет о производственной практике, научно-исследовательской работе.	<p>На данном этапе магистрант осуществляет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обоснование актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы научно-исследовательской работы;</li> <li>- определение объекта и предмета исследования;</li> <li>- постановку целей и задач исследования, сроков их</li> </ul>



		<p>реализации;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- составление плана ППНИР и утверждение его руководителем магистерской диссертации и руководителем магистерской программы;</li> <li>- составление плана работы над диссертацией, с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;</li> <li>- выполнение отчета по ППНИР, раскрывающего содержание выполненной на данном этапе работы (тему исследования, план, обоснование актуальности, теоретической и практической значимости, определение объекта и предмета исследования). К отчету необходимо приложить библиографический список по направлению диссертационного исследования.</li> </ul>
Третий семестр	Проведение ППНИР. Отчет о производственной практике, научно-исследовательской работе	<p>Магистрант на данном этапе должен:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- провести самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой;</li> <li>- осуществить сбор фактического материала для магистерской диссертации;</li> <li>- провести освоение новых методов исследования;</li> <li>- использовать в практической деятельности новые знания и умения;</li> <li>- подготовить и опубликовать статьи или тезисы доклада;</li> <li>- принять участие в кафедральных научных кружках, научных студенческих конференциях;</li> <li>- подготовить предварительный вариант 1 и 2 глав магистерской диссертации;</li> <li>- выполнить отчет, содержащий результаты проведенного на данном этапе исследования, обзор теоретических положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости в рамках диссертационного исследования, с указанием личного вклада магистранта в разработку темы. К отчету прилагаются ксерокопии статей, тезисов докладов, опубликованных за текущий семестр.</li> </ul>
Четвертый семестр	Проведение ППНИР	<p>На данном этапе магистрант:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- продолжает работу по тематике исследования;</li> <li>- проводит анализ собранного фактического материала;</li> <li>- публикует статьи, содержащие результаты исследования.</li> </ul>

Планирование производственной практики, научно-исследовательской работы обучающихся по семестрам отражается в индивидуальном плане магистранта.

Результаты проведения ППНИР магистрантов обсуждаются на научно-практических конференциях, научных семинарах, круглых столах, публикуются статьи в научных сборниках, представляются руководителю отдельные главы выполненных магистерских диссертаций, рефераты, аналитические обзоры, оформляются отчеты о выполненной работе и т. д.

## 5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по производственной практике, научно-исследовательской работе

### 5.1. Паспорт фонда оценочных средств по ППНИР

№ п/п	Контролируемые этапы ППНИР (результаты по этапам)	Код контролируемой компетенции (или её части)	Наименование оценочного средства
1.	Планирование ППНИР	ПК-1; ПК-2.	План ППНИР; Библиографический список Программа научного исследования
2.	Непосредственное проведение производственной практики, научно-исследовательской работы	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4.	Научные сообщения, эссе Участие в конкурсах и научных семинарах, конференциях; Научные доклады и статьи по теме исследования Написание 1 главы магистерской диссертации Публикация статьи
3.	Составление отчета о производственной практике, научно-исследовательской работе	ПК-4.	Научные доклады и статьи по теме исследования Публикация статьи Отчет о научных исследованиях

### 5.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения основной образовательной программы.

**Задание №1.** Составление индивидуального плана ППНИР.

**Задание №2.** Ведение библиографической работы с привлечением современных технологий. Составление библиографического списка.

**Задание №3.** Разработка программы ППНИР.

**Задание №4.** Подготовка научного доклада, научных сообщений и тезисов, эссе.

**Задание №5.** Подготовка научной статьи.

**Задание №6.** Участие в конкурсах научно-исследовательских работ, научных семинарах и конференциях.

**Задание №7.** Публикация статьи по теме исследования

**Задание № 8.** Выполнение магистерской диссертации.

**Задание № 9.** Отчет о научных исследованиях магистранта.

При составлении индивидуального плана ППНИР магистрант должен выбрать тему научного исследования, разработать план ППНИР, определить цель, задачи, объекты, предмет и методы исследования, показать высокий уровень самостоятельной подготовки.

Библиографический список должен быть составлен обучающимся самостоятельно в соответствии с действующим ГОСТ. В списке должны присутствовать приоритетные научные публикации отечественных и зарубежных авторов по теме исследования, а также монографии, диссертации по теме работы, нормативные акты.

Магистрант в ходе производственной научно-исследовательской работы должен полностью выполнять мероприятия, предусмотренные программой ППНИР.

Достиженные в ходе ППНИР результаты, публикуются магистрантом (совместно с научным руководителем) в научных изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных, научных сборниках статей.

При написании 1 главы магистерской диссертации, обучающийся должен самостоятельно провести анализ источников научной литературы по теме исследования в соответствии с программой ППНИР, а также обобщить, полученные результаты, сделать соответствующие выводы.

Выполнение 2 главы диссертации предусматривает самостоятельный сбор магистрантом фактического материала о состоянии объекта исследования. Обучающийся способен анализировать результаты статистических исследований и делать аргументированные выводы.

### **5.3. Промежуточная аттестация**

#### **А) Допуск к сдаче зачета:**

1. Положительные результаты самостоятельной работы.
2. Активное участие в научно-практических конференциях и конкурсах.
3. Публикации статей по теме исследования в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных, а также в ведущих рецензируемых научных изданиях, рекомендованный ВАК при Министерстве образования и наук РФ.
4. Выполнение плана и программы ППНИР.

#### **Б) Критерии оценивания на зачете и описание шкалы оценивания.**

Шкала академических оценок освоения дисциплины	Критерии оценивания
<u>«Зачтено»</u>	Магистрант выполнил всё содержание работ, предусмотренное в плане ППНИР, своевременно оформил и представил отчёт о ППНИР. По результатам отчета о выполнении НИР выявлено наличие глубоких исчерпывающих, либо твердых и достаточно полных знаний; имеет место грамотное и логически стройное изложение доклада при ответе, при наличии отдельных логических и стилистических погрешностей и ошибок, уверенно исправленных после дополнительных вопросов.
<u>«Не зачтено»</u>	Магистрант не выполнил содержание работ, предусмотренное в плане ППНИР, не оформил и не представил отчёт о ППНИР. Оценка «не зачет» означает, что студент должен выполнить ППНИР повторно, либо должен быть представлен к отчислению.

### **5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся П ВГАУ 1.1.01 – 2017;

Положение о фонде оценочных средств П ВГАУ 1.1.13 – 2016.

### **6. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики**

Каждый обучающийся обеспечен доступом к электронно-библиотечной системе, содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам, учебной и учебно-методической литературы.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной учебной и научной литературы по дисциплинам общенаучного и профессионального циклов, изданными за последние пять лет.

Фонд дополнительной литературы помимо учебной включает официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания. Общий фонд включает учебники и учебные пособия, научную литературу, в которую входят: диссертации, монографии, авторефераты, вся справочная литература, энциклопедии - универсальные и отраслевые, электронные учебники.

Тип рекомендации литературы	Перечень и реквизиты литературы
Основная литература	Герасимов Б. И. Основы научных исследований - Москва: Издательство "ФОРУМ", 2015 - 272 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]
	Загайтов И. Б. Актуальные проблемы фундаментальной и прикладной экономической науки: монография / И. Б. Загайтов; Воронежский государственный аграрный университет - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2012 - [ЦИТ 7950] [ПТ] Ч. 3: Экономические законы: (От познания - до использования) - 247 с [ЦИТ 7950] [ПТ]
	Кукушкина В. В. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров): Учебное пособие - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2018 - 264 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]
	Малая Е. В. Основы научных исследований: учебное пособие / Е. В. Малая; Донской государственный технический университет - Ростов-на-Дону: Издательский центр Донского государственного технического университета, 2014 - 96 с.
	Романов П. Ю. Организация исследовательской деятельности в процессе обучения естественнонаучным дисциплинам в школе и вузе: монография - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 260 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]
	Светлакова Н. А. Научные исследования в экономике: учебное пособие / Н. А. Светлакова; Пермская государственная сельскохозяйственная академия ; под ред. Л. Е. Красильниковой - Пермь: Прокрость, 2016 - 138 с.
Дополнительная литература	Бурлюк Г. П. НИР в аграрном вузе: монография / под ред. З. И. Усановой - Тверь: Триада, 2005 - 153 с.
	Голикова Е. И. Научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки: основы права, учет и налогообложение / Е. И. Голикова - М.: Финансовая газета, 2008 - 48 с
	Методические рекомендации по подготовке и защите магистерской диссертации: направление 080100.68 "Экономика" / Воронеж. гос. аграр. ун-т ; [разраб.: М.Б. Чиркова, А.В. Агибалов] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2012 - 50 с. [ЦИТ 7586] [ПТ]
	Соснин Э. А. Осмысленная научная деятельность: диссертанту – о жизни знаний, защищаемых в форме положений: Монография - Москва: Издательский Центр РИОР, 2015 - 148 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]

	Учебно-методическое пособие по научно-исследовательской работе для магистрантов, обучающихся по направлению 38.04.01 (080100.68) "Экономика" / Воронежский государственный аграрный университет ; [разраб.: М. Б. Чиркова, В. Г. Ширококов, А. В. Агибалов, Н. Н. Волкова] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2014 - 48 с. [ЦИТ 11155] [ПТ]
	Шкляр Основы научных исследований [электронный ресурс] / Шкляр - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2013 - 244 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]
	Учебно-методическое пособие по научно-исследовательской работе для магистрантов, обучающихся по направлению 38.04.01 (080100.68) "Экономика" / Воронежский государственный аграрный университет ; [разраб.: М. Б. Чиркова, В. Г. Ширококов, А. В. Агибалов, Н. Н. Волкова] .— Воронеж : Воронежский государственный аграрный университет, 2014 .— 48 с. : табл .— <URL: <a href="http://catalog.vsau.ru/elib/books/b96605.pdf">http://catalog.vsau.ru/elib/books/b96605.pdf</a> >.
Периодические издания	Аудиторские ведомости: ежемесячный журнал для профессионалов - Москва: Б.и., 2007-
	Бухгалтерский учет в бюджетных и некоммерческих организациях: научно-практический и теоретический журнал / учредитель : АООТ "Фининнова" - Москва: Финансы и кредит, 2007-
	Бухгалтерский учет и налоги от А до Я: комплект: [16+] - Москва: Дело и Сервис, 2007-
	Бухгалтерский учет: ежемесячный профессиональный журнал для бухгалтера с приложением / Учредитель Министерство финансов Российской Федерации - Москва: Б.и., 1953-
	Главбух: практический журнал для бухгалтеров - Москва: Б.и., 1994-
	Международный бухгалтерский учет: ежемесяч. науч.-практ. и теорет. журн. / учредитель : ООО "Издательский Дом Финансы и Кредит" - М.: Финанспресс, 2007-
	Учет. Анализ. Аудит: международный научно-практический журнал / учредитель : Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации - Москва: Издательство Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, 2016-

Для обучающихся обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам: «Консультант +» и другим системам.

Рекомендуемые Интернет-ресурсы:

Интернет-ресурсы, содержащие нормативные материалы, экономическую информацию и аналитические обзоры:
<a href="http://www.minfin.ru">www.minfin.ru</a> - Министерство финансов Российской Федерации.
<a href="http://www.akdi.ru">www.akdi.ru</a> - Экономика и жизнь: агентство консультаций и деловой информации.
<a href="http://www.rbc.ru">www.rbc.ru</a> - Росбизнесконсалтинг Информационные системы.
<a href="http://www.buhsoft.ru">www.buhsoft.ru</a> Сайт Бухсофт
<a href="http://ru.wikipedia.org/wiki/">ru.wikipedia.org/wiki/</a> Википедия, раздел Бухгалтерский учёт
<a href="http://www.edu.ru/index.php?page_id=242">http://www.edu.ru/index.php?page_id=242</a> - библиотека Федерального Портала Российское Образование
<a href="http://www.economy.gov.ru">www.economy.gov.ru</a> Официальный сайт Минэкономразвития
<a href="http://www.buhsoft.ru">www.buhsoft.ru</a> Сайт Бухсофт
<a href="http://www.consultant.ru/popular/gkrf1/">http://www.consultant.ru/popular/gkrf1/</a> Консультант Плюс, 1992-2015.

www.gaap.ru журнал Теория и практика финансового и управленческого учета
<a href="http://www.gks.ru/bgd/regl/b14_11/Main.htm">http://www.gks.ru/bgd/regl/b14_11/Main.htm</a> Россия в цифрах – 2015
Научная электронная библиотека диссертаций и авторефератов: [сайт]. – URL: - <a href="http://www.dissercat.com/">http://www.dissercat.com/</a>
В помощь бухгалтеру: [сайт]. – URL: <a href="http://mvf.klerk.ru/pbu/pbu.htm">http://mvf.klerk.ru/pbu/pbu.htm</a>
Экономическая библиотека: [сайт]. – URL: <a href="http://finoboz.com/index.php">http://finoboz.com/index.php</a>
Энциклопедия экономиста: [сайт]. – URL: <a href="http://www.grandars.ru/">http://www.grandars.ru/</a>

## 7. ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ, ДОСТУП К КОТОРЫМ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ ПРЯМЫХ ДОГОВОРОВ

№ п/п	Наименование ресурса	Информация о поставщике	Адрес в сети Интернет
1.	ЭБС «Лань»	ООО «Лань-Трейд»	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
2.	ЭБС «Znanium.com»	ООО «Знаниум»	<a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a>
3.	ЭБС «Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ»	ООО «Национальный цифровой ресурс «Руконт»	<a href="http://rucont.ru/">http://rucont.ru/</a>
4.	Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU	ООО «РУНЭБ»	<a href="http://www.elibrary.ru">www.elibrary.ru</a>
5.	Национальная электронная библиотека (НЭБ)	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека» (ФГБУ «РГБ»)	<a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a>
6.	Электронные информационные ресурсы ФГБНУ ЦНСХБ (терминал удаленного доступа)	Федеральное гос. бюджетное учреждение «Центральная научная сельскохозяйственная библиотека»	<a href="http://www.cnshb.ru/terminal/">http://www.cnshb.ru/terminal/</a>
7.	Справочная правовая система КонсультантПлюс	ООО «Информсвязь-КонсультантПлюс»	В Интрасети
8.	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс (деловые бумаги, специальный выпуск)	ООО «Информсвязь-КонсультантПлюс»	В Интрасети
9.	Электронный периодический справочник «Система-Гарант»	ООО «Гарант-Сервис»	В Интрасети
10.	Политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных Web of Science компании Clarivate Analytics (Scientific) LLC (БД Web of Science)	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России	В Интрасети
11.	Политематическая реферативная и наукометрическая база данных издательства Elsevier Scopus	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственная публичная научно-техническая библиотека России»	В Интрасети

В процессе ППНИР обучающимся доступны следующие компьютерные программы:

1С 8  
7-Zip (альтернатива winrar) (free)  
Abbyy FineReader 6.0 Sprint  
Google Chrome  
Microsoft Office 2003 Pro  
Microsoft Office 2010 Std  
Microsoft Visual Studio (msdn)  
Microsoft Windows 7 Prof

Mozilla Firefox (free)  
 Mozilla Thunderbird (free)  
 Гарант  
 Консультант+ (СС Деловые бумаги)

## 8. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения ППНИР

<p>Организации, в которых обучающиеся проходят практику</p>	<p>Рабочий стол, компьютер, ксерокс. Применяемое в бухгалтерском учете и контроле программное обеспечение. Локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность организации. Первичные документы и учетные регистры, бухгалтерская отчетность организации.</p>
<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа.</p>	<p>видеопроекционное оборудование для презентаций; средства звуковоспроизведения; экран; выход в локальную сеть и Интернет.</p>
<p>Лаборатория «Учебная бухгалтерия» (ауд. 379)</p>	<p>рабочие места работников учетно-аналитической службы; комплекты документов бухгалтерского учета; компьютеры с выходом в локальную сеть и Интернет, доступ к справочно-правовым системам «Гарант», «Консультант +», электронной информационно-образовательной среде ВГАУ и электронным учебно-методическим материалам.</p>
<p>Аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации: (ауд. 115, 116, 119, 122, 122а, 126):</p>	<p>компьютеры в каждой аудитории.</p>
<p>Аудитории для групповых и индивидуальных консультаций (ауд. 376, 352, 377):</p>	<p>компьютеры, принтеры, сканер.</p>
<p>Помещения для самостоятельной работы (ауд. 241, компьютерный класс общежития №7).</p>	<p>Компьютеры с выходом в локальную сеть и Интернет, доступом к справочно-правовым системам «Гарант» и «Консультант +», электронные учебно-методические материалы, библиотечному электронному каталогу, ЭБС, к электронной информационно-образовательной среде.</p>
<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (лаборантская ауд. 378, отдел оперативного обеспечения учебного процесса ауд. 115а).</p>	<p>компьютеры с выходом в локальную сеть и Интернет, сканер, принтеры, ксерокс; специализированная мебель для хранения учебно-методической литературы, курсовых работ, отчетов о практике, специализированное оборудование для ремонта компьютеров и оргтехники</p>

## 9. Иные сведения и материалы

### 9.1. Место и время проведения ППНИР

Производственная практика, научно-исследовательская работа осуществляется магистрантом в течение всего срока обучения на кафедре бухгалтерского учета и аудита по профилю «Бухгалтерский учет и контроль», а также выездным способом на предприятиях различных организационно-правовых форм. Исследования проводятся совместно с руководителями магистерских диссертаций.

## **9.2. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые в ходе ППНИР.**

В ходе ППНИР используются различные образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, в т.ч.:

### **образовательные:**

- использование библиотечного фонда;
- организационно-информационные технологии (присутствие на собраниях);
- вербально - коммуникационные технологии (беседы с руководителями, специалистами предприятий);
- информационно-коммуникационные технологии (информация из «Интернет», email и т.п.)
- беседы-диспуты по теме исследования с участием научного руководителя, собеседования по выполнению отдельных этапов работы;
- участие в регулярных семинарах для совместного обсуждения и оценки результатов работы магистранта в период ППНИР.

### **научно-исследовательские технологии:**

- определение проблемы, объекта и предмета исследования, постановку исследовательской задачи;
- сбор, обработка, анализ и предварительную систематизацию фактического и литературного материала;
- использование информационно-аналитических компьютерных программ и технологий;
- исследовательские методы обучения, связанные с самостоятельным пополнением знаний;
- проектное обучение, связанное с участием магистрантов в реальных процессах, имеющих место в организациях (учреждениях);
- использование интерактивного демонстрационного материала;
- формулирование выводов и предложений по проведенному исследованию.

### **научно-производственные технологии включают:**

- инновационные и эффективные традиционные технологии, используемые в организации, изучаемые и анализируемые обучающимися в ходе ППНИР;
- компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации информации о деятельности предприятия.
- консультации ведущих специалистов по использованию научно-технических достижений.

Магистранты имеют возможность дистанционных консультаций с научными руководителями от университета во время прохождения конкретных этапов практики и подготовки отчета посредством электронной почты, либо личного общения.

При выполнении производственной научно-исследовательской работы применяются мультимедийные технологии, позволяющие проводить ознакомительные лекции и инструктаж обучающихся во время практики. Это позволяет руководителям и специалистам предприятия экономить время, затрачиваемое на изложение необходимого материала и увеличить его объем. Для возможности использования мультимедийных технологий в университете оборудованы специализированные аудитории, оснащенные экраном, видеопроектором, персональными компьютерами.

## **9.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на практике.**

1. ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика»;
2. Учебный план подготовки магистров по соответствующей магистерской программе;



3. ООП подготовки магистров по направлению 38.04.01 «Экономика» по соответствующей магистерской программе;
4. Учебно-методическая литература и методические рекомендации по выполнению магистерских диссертаций и ППНИР.

## 10. Междисциплинарные связи

### Протокол

согласования рабочей программы с другими дисциплинами

Наименование дисциплины, с которой проводилось согласование	Кафедра	Предложения об изменениях в рабочей программе. Заключение об итогах согласования
История и методология экономической науки	Экономической теории и мировой экономики	Согласовано
Микроэкономика (продвинутый уровень)	Экономической теории и мировой экономики	Согласовано
Современные концепции финансового учета и отчетности	Бухгалтерского учета и аудита	Согласовано
Организация работы аудиторской фирмы	Бухгалтерского учета и аудита	Согласовано
Учебная практика, практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Бухгалтерского учета и аудита	Согласовано
Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, технологическая практика	Бухгалтерского учета и аудита	Согласовано
Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, педагогическая практика	Бухгалтерского учета и аудита	Согласовано

Лист периодических проверок рабочей программы

Должностное лицо, проводившее проверку: Ф.И.О., должность, подпись	Дата	Потребность в корректировке	Перечень пунктов, стр., разделов, требующих изменений

Лист изменений рабочей программы

Номер изменения	Номер протокола заседания кафедры и дата	Страницы с изменениями	Перечень откорректированных пунктов	Подпись заведующего кафедрой