

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**Программа  
научно-исследовательской работы**

**Направление подготовки (специальность) 38.04.01 Экономика**

**Профиль образовательной программы Учет, анализ и аудит**

**Форма обучения заочная**

## Содержание

- 1 Цели научно-исследовательской работы
- 2 Задачи научно-исследовательской работы
- 3 Место и время проведения научно-исследовательской работы
- 4 Компетенции магистрантов, формируемые в результате выполнения научно-исследовательской работы
- 5 Структура и содержание научно-исследовательской работы
- 6 Формы текущей и промежуточной аттестации результативности научно-исследовательской работы
- 7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по НИР
- 8 Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения НИР
- 9 Перечень информационных технологий, используемых при проведении НИР
- 10 Материально-техническая база, необходимая для проведения НИР

## **1 Цели научно-исследовательской работы**

Целью научно-исследовательской работы магистрантов направления подготовки 38.04.01 «Экономика» программы «Учет, анализ и аудит» является:

- углубление и закрепление научно-теоретической подготовки обучающегося, приобретение им научно-практических навыков и формирование компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности.

## **2 Задачи научно-исследовательской работы**

Задачами научно-исследовательской работы являются:

- формирование у магистрантов навыков научно-исследовательской работы в области бухгалтерского учета, анализа и аудита и на их основе углубленное и творческое освоение учебного материала основной образовательной программы по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика»;

- освоение методологии и методов научной деятельности по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту, формирование системы профессиональных знаний о специфике научного знания, критериях научности и научных методах познания;

- формирование навыков реферирования, обзора и анализа научных источников по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту, обобщения и критической оценки результатов научно-теоретических и эмпирических исследований;

- формирование навыков планирования теоретических и экспериментальных исследований в области бухгалтерского учета, анализа и аудита с учетом специфики конкретной отрасли на основе общих методологических и методических принципов исследования;

- формирование навыков практической реализации теоретических и экспериментальных исследований по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту на основе приобретаемых в учебном процессе знаний, умений, навыков и опыта деятельности;

- формирование навыков качественного и количественного анализа результатов исследований по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту, их обобщения и критической оценки в свете существующих теоретических подходов и современных эмпирических исследований;

- формирование навыков оформления и представления результатов научной работы по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту в устной (доклады, сообщения, выступления) и письменной (аннотации научных работ, рефераты, научно-исследовательские аналитические обзоры, отчеты по творческим и научно-исследовательским работам, эссе, статьи, выпускная квалификационная работа и т.д.) форме;

- приобретение опыта работы в научных коллективах и ознакомление с методами организации научной работы по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту.

## **3 Место и время проведения научно-исследовательской работы**

3.1 НИР магистрантов по направлению 38.04.01 «Экономика» программа Учет, анализ и аудит проводится университетом и кафедрой, осуществляющей подготовку магистра, базой для апробации результатов НИР являются учетно-экономические службы субъектов, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом.

3.2 НИР, выполняемая магистрантами для экономических субъектов, осуществляется на основе договоров о базах практики, о сотрудничестве, а также хозяйственных и иных договоров, предусматривающих возможность такой работы, заключенных между университетом и коммерческой организацией.

3.3 Срок проведения НИР магистрантов по направлению 38.04.01 «Экономика» в соответствии с учебным планом и календарным графиком учебного процесса, в котором НИР отражена в виде распределенной практики, и составляет 7 зачетных единиц или 252 часа.

3.4 Руководителями НИР назначаются ведущие преподаватели выпускающей кафедры, имеющие ученую степень кандидата или доктора наук.

Назначение научного руководителя магистранта осуществляется в соответствии с Положением о магистратуре.

3.5 Руководитель НИР магистранта:

- принимает участие в работе комиссии по аттестации НИР и в подготовке студенческих конференций по итогам НИР;
- рассматривает отчеты магистрантов по НИР, дает отзывы об их работе и представляет заведующему кафедрой письменный отчет о выполнении раздела НИР вместе с замечаниями и предложениями по совершенствованию системы организации НИР;
- разрабатывает тематику индивидуальных заданий и оказывает методическую помощь магистрантам при их выполнении.

#### **4 Компетенции магистрантов, формируемые в результате выполнения научно-исследовательской работы**

4.1 Взаимосвязь планируемых результатов обучения при прохождении практики (знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности) и планируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций обучающегося) представлена в таблице 1

**Таблица 1. Взаимосвязь планируемых результатов обучения при прохождении практики и планируемых результатов освоения образовательной программы**

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ПК-1: способностью обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований	1 этап: современные результаты научно-исследовательской работы в области учета, анализа и аудита; 2 этап: перспективные направления развития науки и практики в области учета, анализа и аудита	1 этап: работать с современными источниками отечественной и зарубежной науки в области экономики, учета, анализа и аудита; 2 этап: оценивать результаты научной работы и перспективных исследований в области учета, анализа и аудита	1 этап: критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями; 2 этап: составления программы исследований
ПК-2: способностью обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования	1 этап: современные методы управления научными проектами и программами исследований в рамках направления бухгалтерского учета, анализа и аудита; 2 этап: теоретиче-	1 этап: выявлять перспективные направления, составлять программу научных исследований, проводить самостоятельные исследования, экономические расчеты в соответствии с разработанной программой; 2 этап: оформлять и представлять результаты научно-исследовательских ме-	1 этап: представлять результаты проведенного исследования научному сообществу; 2 этап: работы в научных коллективах и организации научно-исследовательской работы;

	скую и практическую значимость избранной темы научного исследования	роприятий в том числе на международном уровне и защищать научную точку зрения	
ПК-3: способностью проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	1 этап: современные методы управления научными проектами и программами исследований в рамках направления бухгалтерского учета, анализа и аудита; 2 этап: приемы и способы реализации программы научного исследования	1 этап: самостоятельно анализировать, обобщать материалы различных источников и критически оценивать применяемые методы и результаты исследований по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту; 2 этап: выявлять перспективные направления, составлять программу научных исследований, проводить самостоятельные исследования, экономические расчеты в соответствии с разработанной программой	1 этап: проведения самостоятельного исследования проблем учета, анализа и аудита, и поиска их решения; 2 этап: практической реализации теоретических и экспериментальных исследований;
ПК-4: способностью представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада	1 этап: возможности представления результатов исследования научному сообществу; 2 этап: этические и общекультурные нормы представления результатов собственных исследований	1 этап: оформлять и представлять результаты исследования в виде статьи или доклада; 2 этап: представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в устной и письменной форме	1 этап: выступлений с тезисами и докладами по результатам этапов и программы научного исследования; 2 этап: опубликования материалов исследования в сборниках материалов конференций и периодических изданиях, в том числе рецензируемых изданиях

## 5 Структура и содержание научно-исследовательской работы

5.1 Распределение по разделам/этапам практики, видам работ, форм текущего контроля с указанием номера осваиваемой компетенции в соответствии с ОПОП приведено в таблице 2.

**Таблица 2. Распределение по разделам/этапам практики, видам работ, форм текущего контроля**

Разделы (этапы) практики	Трудоёмкость				Результаты	
	Зач. Ед.	Часов*			форма текущего контроля	№ осваиваемой компетенции по ОПОП
		всего	практич. работа	самостоят. работа		
1	2	3	4	5	6	7
						8

<b>Общая трудоемкость по Учебному плану</b>	7	252	189	63	28	Выполнение этапов ВКР	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4
1. Установочная конференция. Формулировка круга научных интересов. Уточнение темы и календарного плана выполнения выпускной квалификационной работы	0,5	18	14	4	2	Архитектоника ВКР, ее структура	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4
2. Сбор эмпирических данных, их обработка, экономические расчеты, систематизация и обобщение данных, экономический анализ, оценка, аудит и интерпретация полученных результатов. Подготовка статей, презентаций, докладов, участие в конференциях разных уровней	3,5	126	95	31	14	Отдельные элементы, главы, разделы ВКР Статьи, тезисы, участие в конференциях круглых столах	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4
3. Выполнение и оформление научно-исследовательской работы в соответствии с планом выполнения выпускной квалификационной работы	3	108	81	21	12	Отдельные элементы, главы, разделы ВКР	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4
<b>Вид контроля</b>	Зачёт с оценкой						

## 5.2 Самостоятельная работа магистрантов на практике (НИР).

### 5.2.1 Примерный перечень вариантов индивидуальных заданий:

1. Информационные технологии как инструмент современной бухгалтерии
2. Развитие информационных технологий в бухгалтерском и налоговом учете
3. Бухгалтерский учет как информационная база для разработки денежной политики
4. Учет, анализ и аудит финансово-кредитных операций в сельскохозяйственных организациях
5. Учетно-аналитическое обеспечение управления кредитными (финансовыми) рисками
6. Организация бухгалтерского учета и система внутреннего контроля деятельности сельскохозяйственных организаций
7. Совершенствование системы учета, анализ и контроль использования ресурсов
8. Формирование учетно-аналитической системы экономического субъекта
9. Управление затратами на основе учетно-аналитической информации в производстве
10. Проектирование системы учета затрат в организации
11. Учетно-аналитическое обеспечение управления затратами и себестоимостью продукции
12. Система учета доходов и отчетность в соответствии с МСФО для принятия управленческих решений по улучшению финансового состояния организации
13. Совершенствование учетной политики и документооборота в организации
14. Формирование учетно-аналитической системы интегрированных структур
15. Финансовая отчетность и ее анализ для управления активами и обязательствами

### 5.3 Формой отчетности по НИР магистранта является выполнение разделов и глав ВКР, публикация статей, участие с докладами в конференциях

Научные руководители информируют магистрантов о целях, средствах, трудоемкости, сроках выполнения, об основных требованиях к результатам самостоятельной работы и формах ее контроля.

Внеаудиторная работа должна быть обеспечена:

- консультациями;
- доступом магистрантов к информационным ресурсам (ЭБС, учебной и научной литературе).

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной научно-исследовательской работы магистрантов может осуществляться в рамках научно-методического или научно-исследовательского семинара, в форме участия в различных международных, всероссийских, региональных, межвузовских конференциях с одновременным опубликованием материалов результатов своей научно-исследовательской работы (распределенной практики).

## **6 Формы текущей и промежуточной аттестации результативности научно-исследовательской работы**

6.1 При реализации НИР по направлению 38.04.01 «Экономика» по магистерской программе «Учет, анализ и аудит» предоставляется возможность:

- изучать специальную литературу и другую научную информацию о достижениях отечественной и зарубежной науки в области бухгалтерского учета, анализа и аудита;
- участвовать в выполнении договорных и научно-исследовательских работах и грантах кафедры бухгалтерского учета и аудита;
- участвовать в конкурсах;
- получать консультации и/или поддержку в виде научного руководства от профессорско-преподавательского состава;
- иметь доступ к общенаучным и специализированным источникам информации, в том числе через сеть Интернет;
- использовать программные, информационные и технические ресурсы университета в соответствии с планом своей научно-исследовательской работы;
- участвовать в научно-исследовательских семинарах и научных конференциях, научных школах по своей и смежной тематике;
- осуществлять сбор, обработку, анализ и систематизацию научной и научно-исследовательской информации по своей теме;
- составлять отчеты (разделы ВКР) по теме или ее разделу (этапу, заданию);
- участвовать в написании статей в научные журналы по теме научно-исследовательской работы;
- выступать с докладом на научно-исследовательских семинарах, конференциях с использованием современного программного обеспечения, средств визуализации.

6.2 Кафедрой бухгалтерского учета и аудита предусматриваются следующие этапы выполнения и контроля научно-исследовательской работы магистрантов:

- ознакомление с тематикой исследовательских работ в данной области и выбор темы исследования;
- обоснование темы исследования;
- составление плана научно-исследовательской работы;
- подготовка докладов по избранной теме и их публичное представление;
- написание статей по избранной теме;
- публичная защита выполненной работы.

6.3 Магистрант по итогам научно-исследовательской работы обязан представить своевременно руководителю НИР письменный отчет о выполнении программы научно-исследовательской работы и индивидуального задания и пройти процедуру промежуточной аттестации по НИР.

В качестве основной формы отчетности по НИР магистрантов устанавливается письменный отчет. Отчет также может быть представлен на кафедру бухгалтерского учета и аудита в виде совокупности документов, подтверждающих выполненную работу:

- опубликованные научные статьи, тезисы, доклады;
- выступления с докладами на конференциях, семинарах;
- участие в конкурсах, выставках, олимпиадах в качестве участника или организатора;
- участие в грантах, проектах, программах и других научно-исследовательских работах, выполняемых кафедрой.

## 7 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО НИР

7.1 Форма аттестации практики зачёт с оценкой

7.2 Зачет получает магистрант, подготовивший ВКР к защите, имеющий публикации, участвовавший в конференциях научного и практического характера.

7.3 Описание системы оценок.

7.3.1 По результатам прохождения практики начисляется максимум 100 баллов.

7.3.2 Критерии балльно-рейтинговой оценки результатов прохождения обучающимися практики формируются на кафедре, за которой закреплена практика. Перечень критериев зависит от специфики практики.

Основные критерии:

- полнота представленного материала, выполнение индивидуального задания, соответствующие программе практики – до 50 баллов;
- своевременное представление отчета, качество оформления – до 20 баллов;
- защита отчета, качество ответов на вопросы – до 30 баллов.

Форма фиксации с возможным вариантом критериев представлена в таблице 3.

Таблица 3. Структура формирования балльно-рейтинговой оценки результатов прохождения обучающимися практики.

№	Критерии оценок	Баллы
1	полнота представленного материала, выполнение индивидуального задания	25
2	соответствие представленных результатов программе практики	25
3	своевременное представление отчета	10
4	качество оформления отчета	10
5	доклад по отчету	20
6	качество ответов на дополнительные вопросы	10
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>

7.3.3 Структура формирования балльно-рейтинговой оценки прохождения обучающимися практики определяется ведущим преподавателем, рассматривается и одобряется на заседании кафедры, утверждается в установленном порядке в составе программы практики.

7.3.4 Система оценок представлена в таблице 4.

Таблица 4. Система оценок

Диапазон оценки в баллах	европейская шкала (ECTS)	традиционная шкала	Зачет
[95; 100]	<b>A</b> - (5+)	<b>отлично</b> – (5)	зачтено
[85; 95)	<b>B</b> - (5)		
[70; 85)	<b>C</b> – (4)	<b>хорошо</b> – (4)	
[60; 70)	<b>D</b> – (3+)	<b>удовлетворительно</b> – (3)	незачтено
[50; 60)	<b>E</b> – (3)		
[33,3; 50)	<b>FX</b> – (2+)	<b>неудовлетворительно</b> – (2)	
[0; 33,3)	<b>F</b> – (2)		

7.3.5 Прохождение всех этапов практики (выполнение всех видов работ) является обязательным. Набрав высокий балл за один из этапов практики, обучающийся не освобождается от прохождения других этапов.



7.3.6 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике (НИР)

1. Организационно-правовая форма объекта НИР, организационно-производственная структура
2. Технологические особенности производства. Структура бухгалтерской службы
3. Организация бухгалтерского дела на предприятии. Должностные обязанности главного/старшего бухгалтера
4. Какая форма бухгалтерского учета применяется в организации? Как Вы понимаете «упрощенная форма учета»?
5. Какие программные продукты используются в организации?
6. Какие информационные и справочные поисковые системы Вам известны? Каков принцип их работы?
7. Раскройте понятие достоверности показателей в бухгалтерском учете
8. Назовите и раскройте принципы (допущения и требования) бухгалтерского учета
9. Своевременность регистрации информации – раскройте принцип
10. Раскройте нормы ПБУ 1/2008 «Учетная политика организации» и общее содержание Учетной политики организации
11. Случаи внесения изменений в Учетную политику организации
12. Исправление ошибок в бухгалтерской отчетности
13. Раскрытие последствий корректировок и изменений учетной политики
14. Какие современные технологии бухгалтерского учета, анализа применяются в организации – объекте практики
15. Профессиональное суждение как инструмент бухгалтерского учета
16. Применяемые способы оценки активов в организации
17. Как складывается оценка основных средств?
18. Какие способы начисления амортизации основных средств и НМА применяют в бухгалтерском и налоговом учете?
19. Как повлияет на результаты деятельности и налогообложение иной способ начисления амортизации, не выбранный организацией?
20. Какой способ начисления амортизации используют в организации? Поясните
21. Способы признания доходов
22. Критерии признания расходов
23. Применяемая в организации система учета затрат
24. Методы учета затрат и методы калькулирования. Как организован учет затрат?
25. Какие еще методы учета затрат Вам известны? Как Вы понимаете систему «Директ-костинг»?
26. Влияние способов ведения учета на финансовый результат
27. Как организован документооборот на участке учета денежных средств и расчетов?
28. Документальное оформление учета расчетов с поставщиками и покупателями
29. Документальное оформление учета материалов
30. Документальное оформление учета товаров
31. Документальное оформление учета готовой продукции
32. Документальное оформление учета затрат на производство (по видам производств)
33. Документальное оформление учета основных средств, нематериальных активов
34. Документальное оформление учета денежных средств, финансовых вложений
35. Документальное оформление труда и его оплаты
36. Основная корреспонденция счетов по учету активов, источников, расчетов
37. Калькулирование себестоимости продукции (работ, услуг) – раскройте применяемые методы, порядок
38. Калькуляционные статьи затрат (по видам производств, продукции, работ, услуг)
39. Состав собственного капитала организации. Документальное оформление. Счета учета капитала
40. Заемный капитал организации – состав, структура. Счета учета заемных средств, правила оценки и учета обязательств

41. Какая система налогообложения применяется в организации? Плательщиком каких налогов является организация?
42. Объекты налогообложения и порядок расчета налоговой базы по видам уплачиваемых налогов
43. Корреспонденция счетов начисления и перечисления налогов в организации
44. Какие аудиторские доказательства Вами использованы в ходе практики?
45. Какие виды аудиторских заключений Вам известны? Из каких частей они состоят?
46. Раскройте план и программу аудита на отдельном участке (на выбор магистранта)
47. Состав и содержание бухгалтерской финансовой отчетности организации
48. Раскройте взаимосвязь показателей бухгалтерской отчетности
49. Назовите сроки представления налоговой отчетности (по отдельным видам налогов) и бухгалтерской годовой и промежуточной отчетности
50. Какие использовали методы получения и обработки эмпирического материала?
51. Система антиплагиат. Закон о защите информации и авторских правах
52. Какие использовали методы учетно-аналитической обработки данных
53. Обоснуйте необходимость проведения научно-практической конференции (научного мероприятия)
54. Какие наукометрические базы данных Вам известны?
55. Система рецензирования научных статей (на примере собственных публикаций)

## **8 ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НИР**

### **8.1.1 Основная литература**

1. Керимов В.Э. Бухгалтерский учет: учебник. Издательство Дашков и К, 2014 г. ЭБС «Книгафонд»

2. Поленова С.Н. Стандартизация бухгалтерского учета и отчетности. Зарубежный и российский опыт. - М.: Дашков и К, 2012. – 695 с. ЭБС «Книгафонд»

### **8.1.2 Дополнительная литература и Интернет-ресурсы**

1. Косолапова М.В. Теория бухгалтерского учета. Нормативное обеспечение дисциплины: Учебно-практическое пособие для самостоятельной работы. – М.: Дашков и К. – 2011. - 278 с. ЭБС «Книгафонд»

2. Бородин В.А. Бухгалтерский учет: учебник для вузов, М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012 г. ЭБС «Книгафонд»

3. Официальный сайт Министерства финансов России: [www.minfin.ru](http://www.minfin.ru)

4. Электронно-библиотечные системы

## **9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ НИР**

### **9.1. Программное обеспечение и информационные справочные системы**

1. Open Office

2. СПС «Консультант Плюс»

## **10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НИР**

Для организации самостоятельной работы магистрантов предназначен библиотечный фонд, электронные библиотечные системы и компьютерные классы университета