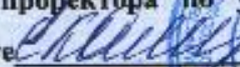


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Масалов Владимир Николаевич
Должность: ректор
Дата подписания: 24.12.2019 12:05:15
Уникальный программный ключ:
f31e6db16690784ab6b50e564da26971fd24641c

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Н.В. ПАРАХИНА»

УТВЕРЖДАЮ

И.о. проректора по учебно-методической
работе  **Калиничева Е.Ю.**

30 04

2019 г.



ПРОГРАММА

Производственной практики: научно-исследовательской работы
основной профессиональной образовательной программы
высшего образования-программы бакалавриата

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность: Бухгалтерский учёт, анализ и аудит

Квалификация выпускника: бакалавр

Кафедра, ответственная за проведение практики: Бухгалтерский учет и статистика

Форма обучения: заочная

Курс: 3

Объём: 3 зет.; 108 час.

Продолжительность: 2 недели

Вид контроля: дифференцированный зачет

Год начала подготовки: 2019 г.

Орел 2019 г.

Составитель: к.э.н., доцент Стеблецова О.В. Стеблецова 17.04 2019 г.

Рецензент: главный бухгалтер
АО «Агрофирма Мценская» Вепеласова Н.И. 17.04 2019 г.



Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки Экономика (бакалавриат).

Программа обсуждена на заседании кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» протокол № 11 от 17.04 2019 г.

Зав. кафедрой: Сидоренко / Сидоренко О.В. 17.04 2019 г.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета экономического факультета, протокол № 9 от 24.04 2019 г.

Декан факультета Бураева / Бураева Е.В. 24.04 2019 г.

Программа принята учебно-методической комиссией по направлению подготовки Экономика, протокол № 8 от 18.04 2019 г.

Председатель учебно-методической комиссии по направлению подготовки Экономика Бураева / Бураева Е.В. 18.04 2019 г.

Директор Научной библиотеки Ишханова / Ишханова Е.В. 17.04 2019 г.

Оглавление

Введение	4
1. Указание вида практики, способа и формы (форм) ее проведения	5
2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы	7
3. Указание места практики в структуре образовательной программы	9
4. Указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических или астрономических часах; содержание практики; указание форм отчетности по практике	10
5. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики	18
6. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем	21
7. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики	22
8. Порядок подготовки и сдачи отчетов	24
Приложение 1. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике	31
Приложение 2. Рабочий график (план) проведения практики	50
Приложение 3. Индивидуальное задание на практику	53
Приложение 4. Титульный лист отчета по практике	57
Приложение 5. Дневник прохождения практики	58
Приложение 6. Рецензия руководителя практики от ФГБОУ ВО Орловский ГАУ	59
Приложение 7. Характеристика	60
Приложение 8 Заявление	61
Лист регистрации изменений	62

Введение

Одним из элементов учебного процесса подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 – Экономика направленности в области бухгалтерского учета, анализа и аудита является научно-исследовательская работа. Она представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на научно-исследовательскую подготовку обучающихся.

Производственная практика: научно-исследовательская работа призвана обеспечить комплексную подготовку обучающихся на бакалавриате к научно-исследовательской деятельности.

В процессе проведения производственной практики: научно-исследовательской работы обучающийся должен приобрести опыт сбора и обработки научно-исследовательского материала, продемонстрировать способность оценивать теоретические положения и действующую методологию учета, анализа, аудита, внутреннего и внешнего контроля в организациях различных организационно-правовых форм.

Производственная практика: научно-исследовательская работа должна обеспечить преемственность и последовательность в изучении теоретического и практического материала, комплексный подход к предмету изучения.

Программа по производственной практике: научно-исследовательской работе для обучающихся бакалавров по направлению подготовки 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» разработана в соответствии с требованиями, изложенными в следующих законодательных и нормативных документах:

□ Федеральном законе «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (в редакции изменений №17-ФЗ от 06.03.19.);

□ Приказе Минобрнауки России от 05.04.2017 №301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

□ Приказе Минобрнауки России от 27.11.2015 № 1383 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования» (в редакции изменений Приказ №1225 от 15.12.2017);

□ Приказе Минобрнауки России от 12.11.2015 № 1327 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата)»;

□ Нормативно-методических документах Минобрнауки России;

□ Уставе ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина»;

□ Локальных нормативных актах, регулирующих образовательную деятельность ФГБОУ ВО Орловский ГАУ;

□ Основной профессиональной образовательной программе высшего образования (ОПОП ВО) по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата) направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» ФГБОУ ВО Орловский ГАУ;

□ Учебном плане подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» ФГБОУ ВО Орловский ГАУ;

□ Календарном графике учебного процесса подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» ФГБОУ ВО Орловский ГАУ.

1. Указание вида практики, способа и формы (форм) ее проведения

Видами практики обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования в соответствии с ФГОС ВО по направлению 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата), являются:

- учебная практика;
- производственная практика.

В соответствии с ОПОП ВО по направлению 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата) направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» в Учебном плане и в календарном графике учебного процесса выделяется производственная практика: научно-исследовательская работа. Производственная практика: научно-исследовательская работа входит в блок 2 «Практики» ФГОС ВО.

Вид практики – производственная.

Тип практики – научно-исследовательская работа.

Цель проведения производственной практики: научно-исследовательской работы (НИР) состоит в систематизации, расширении и закреплении профессиональных знаний, приобретении практических навыков, формировании у обучающихся бакалавров опыта ведения самостоятельной научной работы, исследования и экспериментирования по профессиональной деятельности в рамках компетенций, предусмотренных ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, а также основной профессиональной образовательной программой (ОПОП) по направленности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» (уровень бакалавриата).

Задачами проведения НИР являются:

- закрепление теоретических и практических знаний, полученных обучающимися при изучении дисциплин базовой и вариативной частей ОПОП;
- приобретение профессиональных навыков выполнения работ по соответствующему направлению подготовки (направленности (профилю));
- изучение научной, периодической, методической и нормативно-правовой информации по профессиональной деятельности;
- подготовка обучающихся к решению задач научно-исследовательского характера и к выполнению выпускной квалификационной работы;
- получение обучающимися навыков самостоятельного проведения экспериментальных исследований с участием в выполнении конкретных научных разработок.
- приобретение практического опыта, овладение приемами и методами ведения научно-исследовательских работ;
- формирование навыков проведения самостоятельной научной, исследовательской и экспериментальной работы;
- овладение программными средствами обработки результатов экспериментальных исследований;
- знакомство с инновационной научно-исследовательской и проектно-конструкторской деятельностью по направлениям подготовки (направленности);
- выявление степени овладения обучающимися компетенциями, необходимых для выполнения видов профессиональной деятельности, предусмотренных ОПОП;
- проведение научно-исследовательской работы обучающихся бакалавров в соответствии с тематическим планом НИР вуза, факультета и выпускающей кафедры.

В процессе производственной практики: научно-исследовательской работы обучающийся должен уметь проводить анализ, систематизацию и обобщение научной информации по теме исследований, теоретическое или экспериментальное исследование в рамках поставленных задач, сравнить результаты исследований с отечественными и зарубежными аналогами.

Способ проведения производственной практики: научно-исследовательской работы:

выездной, стационарный.

Форма проведения производственной практики: научно-исследовательской работы: дискретно по видам практик - путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

Место проведения производственной практики: научно-исследовательской работы: в организациях, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках ОПОП ВО (далее - профильная организация) на основе договоров; научно-исследовательские, проектные, изыскательские и конструкторские институты на основе договоров; а также структурные подразделения ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, в частности, кафедры «Бухгалтерский учет и статистика», Научная библиотека, Научно-исследовательская часть (НИЧ). Основным требованием к месту прохождения практики является наличие подразделения, осуществляющего деятельность по направлению подготовки бакалавра. Также место прохождения практики должно соответствовать выбранному направлению исследовательской работы бакалавра.

Для оформления взаимоотношений по НИР обучающихся с профильной организацией между вузом и профильной организацией заключается Договор об организации и проведении практики на группу обучающихся. Указанная форма договора об организации и проведении практики на группу обучающихся имеет приложения: Приложение 1 - Рабочий график проведения НИР; Приложение 2 - Список студентов. Для прохождения практики одним обучающимся индивидуально между вузом и профильной организацией заключается договор об организации и проведении практики студента. Он имеет одно приложение - Рабочий график проведения НИР. Договор подписывается обеими сторонами в двух экземплярах.

Производственная практика: научно-исследовательская работа проводится в течение всего срока обучения. Научно-исследовательская работа обучающегося бакалавра включает в себя два блока НИР: общую часть НИР и индивидуальную часть НИР. Общая часть НИР (подготовка и публикация статей, научных докладов для участия в конференциях, круглых столах, конкурсах, участие в работе научных кружков, выполнении научных работ по договорам с предприятиями, по грантам и другие виды научных работ, проводимых факультетом, кафедрой, отдельными преподавателями) осуществляется в течение всего периода освоения ОПОП, тогда как индивидуальная часть НИР (выполнение научной работы в соответствии с индивидуальным планом научной работы под руководством научного руководителя) выполняется в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком по направлению подготовки 38.03.01 - Экономика направленность «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» (уровень бакалавриата).

В процессе производственной практики: научно-исследовательской работы обучающийся бакалавр приобретает опыт самостоятельной научной работы, навыки разработки научных предложений и практических рекомендаций в рамках подготовки выпускной квалификационной работы (ВКР).

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате проведения производственной практики: научно-исследовательской работы обучающийся должен овладеть следующими компетенциями:

- способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-1);
- способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач (ОПК-2);
- способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы (ОПК-3);
- способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет (ПК-7)
- способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-8).

По результатам производственной практики: научно-исследовательской работы обучающийся направления 38.03.01 – Экономика направленность «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит» (уровень бакалавриата) должен:

знать:

- тематику научно-исследовательской работы в области профессиональной деятельности, предусмотренной ОПОП;
- основные термины, определения, категории и инструменты базовых и прикладных экономических дисциплин в области профессиональной деятельности;
- теоретические положения, методику и методологию профессиональной деятельности, основанные на изучении истории развития, современных тенденций и мировой практики;
- положения нормативно-правовых и законодательных документов в области профессиональной деятельности;
- основные результаты, проблемы и направления научных исследований в области профессиональной деятельности, опубликованные в ведущих журналах и размещенные в электронных библиотечных системах (ЭБС), включая международные реферативные базы данных и системы цитирования;
- современное программное обеспечение, необходимой для решения задач профессиональной деятельности;
- методы научного исследования, соответствующие направлению профессиональной деятельности.

уметь:

- обосновывать выбор и актуальность темы научно-исследовательской работы;
- систематизировать, обобщать, анализировать и интерпретировать научные, периодические, нормативные, методические источники информации, а также информацию электронных библиотечных систем (ЭБС), включая международные реферативные базы данных и системы цитирования в области профессиональной деятельности;
- проводить оценку и анализ имеющейся информации с использованием современных методов научных исследований и программных продуктов;
- выбирать методы проведения анализа экспериментальных, статистических и практических данных в профессиональной деятельности;
- организовать и провести прикладную научно-исследовательскую работу по профессиональной деятельности;

- подготавливать обзоры научной литературы и компилировать информацию по обозначенным направлениям научно-исследовательской работы;
 - обосновывать актуальность, научную и практическую значимость результатов научных исследований в области профессиональной деятельности.
- владеть:
- методикой и методологией проведения научно-исследовательской работы в профессиональной сфере деятельности;
 - навыками микроэкономического и макроэкономического моделирования с применением современных инструментов;
 - навыками проверки научных гипотез;
 - навыками подготовки заявок на исследования и гранты, проводимых различными научными фондами и т.п.;
 - навыками подготовки научных публикаций в профессиональной сфере деятельности;
 - навыками подготовки законченной авторской научной работы с рекомендациями и предложениями в профессиональной сфере деятельности;
 - навыками проведения научных исследований в составе творческого коллектива;
 - навыками подготовки презентаций, публичного представления и защиты результатов научного исследования.

3. Указание места практики в структуре образовательной программы

В соответствии с ОПОП ВО по направлению 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата) направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» в Учебном плане и в календарном графике учебного процесса выделяется производственная практика: научно-исследовательская работа. Производственная практика: научно-исследовательская работа входит в блок 2 «Практики» ФГОС ВО.

Производственная практика: научно-исследовательская работа носит междисциплинарный характер. Проведение производственной практики: научно-исследовательской работы базируется на знаниях и умениях, полученных обучающимися бакалаврами после освоения дисциплин обязательной и вариативной частей ОПОП, входящих в ее структуру.

Дисциплины базовой части, предшествующие НИР:

- Культура речи и деловое общение; Математический анализ и линейная алгебра; Микроэкономика; Философия; Информатика; Право, Теория статистики; Макроэкономика, Мировая экономика и МЭО; Теория вероятностей и математическая статистика; Теория бухгалтерского учета; Социально-экономическая статистика; Финансы; Эконометрика; Деньги, кредит, банки; Экономика организации; Менеджмент; Корпоративные финансы; Основы экономического анализа; Управление персоналом; Бизнес-планирование; Налоги и налогообложение; Регионалистика;

Дисциплины вариативной части, предшествующие НИР:

- Концепции современного естествознания, Экономика природопользования и управление природоохранной деятельностью; Современные технологии в АПК; Организация производства, переработки и хранения продукции растениеводства, животноводства; Маркетинг; Бухгалтерский финансовый учет; Методы оптимальных решений; Финансовый менеджмент; Компьютерный практикум по бухгалтерскому учету; Финансовый анализ; Аудит; Бухгалтерская финансовая отчетность; Комплексный экономический анализ; Бухгалтерский учет и отчетность бюджетных организаций; Анализ финансовой отчетности.

Производственная практика: научно-исследовательская работа направлена на последовательное освоение и закрепление теоретического и практического материала, что формирует комплексный подход к прохождению программы бакалавриата.

Производственная практика: научно-исследовательская работа необходимо для успешного освоения последующих учебных дисциплин:

- Информационные системы в экономике, Учет на предприятиях малого бизнеса и в КФХ, Международные стандарты аудита, Международные стандарты финансовой отчетности, Бухгалтерское дело, Учет в торгово-снабженческих и обслуживающих организациях АПК, Модели бухгалтерского учета в зарубежных странах, Учет, анализ и аудит внешнеэкономической деятельности, Компьютерный практикум по налоговому учету, Компьютерный практикум по бюджетному учету, Экономико-статистические методы анализа и прогнозирования в АПК, Операционный анализ, Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отраслях производственной сферы, Бухгалтерский управленческий учет, Контроль и ревизия, Инновационное проектирование, Инновационный менеджмент, Учет и анализ в условиях антикризисного управления, Налоговый учет, а также для прохождения производственной преддипломной практики и подготовки к государственной итоговой аттестации, в том числе для выполнения ВКР.

4. Указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических или астрономических часах; содержание практики; указание форм отчетности по практике

В соответствии с основной профессиональной образовательной программой и учебным планом подготовки по направлению 38.03.01 - Экономика, направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» (уровень бакалавриата) объем производственной практики: научно-исследовательской работы составляет 3 зачетных единицы (108 часов). Продолжительность НИР по времени занимает 2 недели. Сроки проведения производственной практики: научно-исследовательской работы обучающегося бакалавра по направлению подготовки 38.03.01 - Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», устанавливаются в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком и установлены по завершении 3 курса.

Организация производственной практики: научно-исследовательской работы должна быть направлена на обеспечение непрерывности и последовательности овладения обучающимися профессиональной деятельностью в соответствии с требованиями по подготовке выпускника.

Производственная практика: научно-исследовательская работа осуществляется с целью сбора необходимого материала для выполнения выпускной квалификационной работы. НИР обучающихся по направлению 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» закрепляется за выпускающей кафедрой «Бухгалтерский учет и статистика».

Ответственность за организацию и проведение производственной практики: научно-исследовательской работы несут:

- декан Экономического факультета,
- заведующий кафедрой «Бухгалтерский учет и статистика»,
- руководитель НИР от кафедры,
- руководитель практики от профильной организации, научно-исследовательского, проектного, изыскательского и конструкторского института, структурных подразделений ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, в частности, Научной библиотеки, научно-исследовательской части (НИЧ).

Они осуществляют учебно-методическое руководство НИР, обеспечивают места проведения и выполнение программы НИР.

Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика», должна заниматься организацией практик, в том числе и поиском баз практики в организациях агропромышленного комплекса и на промышленных предприятиях, в научно-исследовательских, проектных и других организациях по направлению подготовки 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит». Базы практики следует, как правило, подбирать из условий прохождения практики большими группами обучающихся.

Для руководства производственной практикой: научно-исследовательской работой приказом по университету по представлению выпускающей кафедры, назначаются руководители НИР от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика». Руководители НИР назначаются приказом ректора, проект которого разрабатывается деканом Экономического факультета не позднее 5 дней до начала прохождения НИР.

Для руководства производственной практикой: научно-исследовательской работой, проводимой в профильной организации, назначаются руководитель (руководители) НИР из числа лиц, относящихся к научно-педагогическим работникам ФГБОУ ВО Орловский ГАУ (далее - руководитель НИР от организации), и руководитель (руководители) НИР из числа работников профильной организации (далее - руководитель НИР от профильной организации). Руководители НИР от организации назначаются приказом ректора, проект которого разрабатывается деканом Экономического факультета не позднее 5 дней до начала прохождения НИР.

Руководитель НИР от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика»:

- составляет рабочий график (план) проведения НИР;
- разрабатывает индивидуальные задания для обучающихся, выполняемые в период НИР;
- участвует в распределении обучающихся по рабочим местам и видам работ;
- осуществляет контроль за соблюдением сроков проведения НИР и соответствием ее содержания требованиям, установленным ОПОП ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»;
- оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий по НИР;
- оценивает результаты прохождения НИР.

Руководитель НИР от профильной организации:

- согласовывает индивидуальные задания, содержание и планируемые результаты НИР;
- предоставляет рабочие места обучающимся;
- обеспечивает безопасные условия прохождения НИР обучающимся, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;
- проводит инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.

При проведении НИР в профильной организации руководителем НИР от организации ФГБОУ ВО Орловский ГАУ и руководителем НИР от профильной организации составляется совместный рабочий график (план) проведения НИР (Приложение 2). В Рабочем графике (плане) проведения практики отражаются конкретные даты, мероприятия, места проведения практики и ответственные лица. Рабочий график (план) проведения практики подписывается руководителями практики от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика», а также от профильной организации.

При наличии в профильной организации вакантной должности, работа на которой соответствует требованиям к содержанию НИР, с обучающимся может быть заключен срочный трудовой договор о замещении такой должности.

На этом же условии допускается проведение НИР в составе специализированных сезонных или студенческих отрядов, прохождение НИР за границей и в порядке индивидуальной подготовки у специалистов, прошедших аттестацию и имеющих соответствующие лицензии.

Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить НИР, по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям к содержанию НИР.

С разрешения кафедры место НИР обучающимся по программам бакалавриата может быть выбрано самостоятельно при условии соответствия базы НИР требованиям, обеспечивающим выполнение программы в полном объеме.

Обучающиеся, заключившие контракт с будущими работодателями, как правило, проходят НИР в этих профильных организациях.

Обучающиеся в период прохождения НИР:

- выполняют индивидуальное задание, предусмотренное программой НИР;
- соблюдают правила внутреннего трудового распорядка;
- соблюдают требования охраны труда и пожарной безопасности.

Сроки проведения НИР устанавливаются деканатом Экономического факультета по согласованию с кафедрой «Бухгалтерский учет и статистика» в соответствии с учебным планом и годовым календарным учебным графиком.

Направление на производственную практику: научно-исследовательскую работу оформляется приказом по университету, который должен содержать: сведения о виде и типе

практики, способе проведения НИР, сроках НИР и базах НИР, списки обучающихся и данные о закрепленных руководителях НИР от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика».

До начала НИР кафедра «Бухгалтерский учет и статистика» организует инструктаж обучающихся по технике безопасности и охране окружающей среды. Для этого ведется журнал регистрации инструктажа по технике безопасности на рабочем месте прохождения НИР обучающихся.

Профильная организация допускает обучающихся до начала НИР только после проведения инструктажа обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.

Профильная организация – база НИР - несет полную ответственность за безопасные условия прохождения обучающимися НИР.

При прохождении НИР, предусматривающей выполнение работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), обучающиеся проходят соответствующие медицинские осмотры (обследования) в соответствии с Порядком проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. № 302н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 октября 2011г., регистрационный №22111), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 мая 2013 г. № 296н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2013 г., регистрационный № 28970) и от 5 декабря 2014 г. №801н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2015 г., регистрационный № 35848).

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения должен быть обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечной системе ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, которая должна обеспечивать возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО Орловский ГАУ обеспечивает для обучающегося:

- доступ к учебным планам;
- доступ к программе по проведению производственной практики: научно-исследовательской работы;
- доступ к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в программе НИР.

Информационное обеспечение подготовки и проведения НИР обучающихся направлено на:

- предоставление информации от деканата Экономического факультета о времени проведения НИР;
- предоставление информации от заведующего кафедрой «Бухгалтерский учет и статистика», руководителям НИР и обучающимся о месте проведения НИР;
- своевременное доведение до сведения руководителей НИР приказа ректора университета о проведении НИР;
- подготовку экзаменационных ведомостей по защите отчета по НИР деканатом Экономического факультета по всем учебным группам и их своевременное предоставление руководителям НИР;
- своевременное предоставление руководителями НИР отчетов о проверке НИР на кафедру «Бухгалтерский учет и статистика» и экзаменационных ведомостей в деканат Экономического факультета после проведения НИР.

За обучающимися, находящимися на НИР, сохраняется право на получение стипендии.

Обеспечение обучающихся проездом к месту проведения практики и обратно, а так же проживание их вне места жительства в период прохождения практики осуществляется организацией на условиях и в порядке, установленных локальным нормативным актом организации.

Обучающийся при прохождении НИР несет ответственность за:

- выполнение работы в соответствии с календарным графиком,
- сдачу отчёта по НИР на кафедру,
- доработку отчёта по НИР с учётом замечаний;
- оформление отчёта по НИР согласно установленным на кафедре требованиям к работам такого вида;
- за принятые в отчёте по НИР решения, их правильность и достоверность.

Руководитель НИР от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» ФГБОУ ВО Орловский ГАУ в ходе НИР несет ответственность за:

- общее руководство НИР;
- доведение до обучаемого всей необходимой для выполнения работы организационно-методической информации и её источников, включая ознакомление с графиком НИР, датой и порядком защиты отчёта по НИР;
- качество, содержание, объективность оценки отчёта по НИР;
- соблюдение сроков выполнения отчёта по НИР;
- заполнение соответствующих документов (зачетных книжек и экзаменационных ведомостей);
- проведение консультаций в рамках исследований при обращении обучаемого;
- своевременность сдачи ведомостей на кафедру «Бухгалтерский учет и статистика» и в деканат Экономического факультета;
- разрешение конфликтных ситуаций с обучаемым, своевременность доведения их до заведующего кафедрой «Бухгалтерский учет и статистика».

Заведующий кафедрой «Бухгалтерский учет и статистика» во время НИР несёт ответственность за:

- работу кафедры и её работников по организации и проведению НИР, в том числе утверждение и закрепление руководителей НИР;
- организацию проверки прохождения обучающимися НИР преподавателями кафедры;
- обеспечение проведения защиты отчётов по НИР;
- работу апелляционной комиссии;
- объективность оценки отчёта по НИР;
- хранение отчётов по НИР на кафедре в течение установленного срока;
- обеспечение выполнения требований законодательных и нормативных актов, а также внутренних документов ФГБОУ ВО Орловский ГАУ и СМК.

Преподаватели кафедр во время НИР несут ответственность за проверку прохождения НИР обучающимися в соответствии с распоряжением заведующего кафедрой «Бухгалтерский учет и статистика».

Документовед деканата Экономического факультета в ходе НИР несет ответственность за:

- ведение учета экзаменационных ведомостей по защите отчётов по НИР;
- формирование сводных ведомостей и точность вносимых в них данных;
- своевременную сдачу ведомостей в учебно-методическое управление университета;
- правильность и своевременность внесения данных в общую базу университета;
- достоверность излагаемых в ней данных;
- отсутствие противоречий между зачётными и сводными ведомостями.

Результаты прохождения производственной практики: научно-исследовательской работы оцениваются формой промежуточного контроля прохождения НИР, установленной

учебным планом по направлению подготовки 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» в виде дифференцированного зачета с защитой Отчета по НИР.

Содержание НИР определяется кафедрой «Бухгалтерский учет и статистика», осуществляющей подготовку по направлению 38.03.01 – Экономика направленность «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» (уровень бакалавриата).

В зависимости от уровня руководства и организации НИР включает в себя два блока научных работ:

1 блок – Общая часть НИР, включает виды научных работ, выполняемых в течение всего срока освоения ОПОП (4 года – для обучающихся на очном отделении) самостоятельно или под руководством отдельных ведущих преподавателей в рамках научной работы, проводимой преподавателями, кафедрой, факультетом, вузом.

Время для выполнения данного вида научных работ резервируется в рамках самостоятельной работы обучающихся.

К таким видам научных работ можно отнести следующие работы:

- осуществление научно-исследовательских работ в рамках научной темы кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор и интерпретация эмпирических данных);
- выполнение научно-исследовательских работ в рамках грантов, реализуемых на кафедре;
- участие в выполнении научно-исследовательских работ, проводимых кафедрой по договорам с организациями и учреждениями;
- участие в организации и проведении научных, научно-практических конференций, круглых столов, дискуссий, диспутов, организуемых ведущими преподавателями, кафедрой, факультетом, вузом;
- участие в конкурсах научно-исследовательских работ;
- участие в работе научных кружков, организованных на кафедре под руководством ведущих преподавателей;
- выступление с докладами по защите результатов научных исследований, подготовленными с помощью современных информационных и коммуникационных технологий, средств представления и презентации на различных научных мероприятиях;
- подготовка и публикация авторских и совместных с ведущими преподавателями статей в научных сборниках и периодических изданиях;
- представление итогов проделанной работы в виде докладов, рефератов, статей, письменных научных работ по тематике, определенной ведущими преподавателями в рамках изучаемых дисциплин, оформленных в соответствии со стандартами редактирования и печати;
- участие в подготовке плана и отчета кафедры по НИР.

2 блок - индивидуальная НИР осуществляется в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком под руководством руководителя НИР, а также в рамках самостоятельной работы обучающихся под руководством руководителя выпускной квалификационной работы.

К таким видам научных работ можно отнести все вышеуказанные виды научных работ общей части НИР первого блока, выполняемые под руководством руководителя НИР, руководителя выпускной квалификационной работы или самостоятельно обучающимся по актуальной теме научного исследования, а также дополнительно следующие работы:

- осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме;
- ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий;

- выполнение отдельных видов заданий, определяемых руководителем НИР;
- подготовка отчета по НИР, проводимой в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком освоения ОПОП;
- подготовка разделов выпускной квалификационной работы.

В зависимости от имеющихся возможностей проведения научных исследований кафедрой «Бухгалтерский учет и статистика» конкретизируется перечень форм научно-исследовательской работы.

Текущий контроль осуществляется руководителем от образовательной организации и (или) профильной организации, подтвердив объем выполненных работ в Дневнике прохождения практики.

Результаты прохождения производственной практики: научно-исследовательской работы оцениваются формой промежуточного контроля, установленной учебным планом по направлению подготовки 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» в виде дифференцированного зачета с защитой Отчета по научно-исследовательской работе (НИР).

Форма отчетности по итогам практики: Отчет по производственной практике: научно-исследовательской работе.

Для подготовки Отчета по НИР обучающийся должен определиться с будущей тематикой исследования, которая будет рассмотрена в выпускной квалификационной работе. Для этого он должен ознакомиться с тематикой выпускных квалификационных работ, предусмотренных методическими рекомендациями по выполнению выпускных квалификационных работ. Предварительное закрепление тематики ВКР может быть оформлено заявлением о закреплении темы ВКР (Приложение 8).

Содержание Отчета по НИР включает в себя 3 части.

1. Подготовка библиографического обзора источников информации по теме научного исследования.

В этом разделе Отчета по НИР рекомендуется провести:

- выбор темы исследования в выпускной квалификационной работе;
- изучение теоретических аспектов, включая историческое развитие, а также международные подходы к изучению отдельных вопросов рассматриваемой темы в выпускной квалификационной работе;
- изучение проблемного поля исследования по теме выпускной квалификационной работы и основных подходов к решению выявленных проблем в современной литературе научного и прикладного характера;
- составление библиографического списка по теме исследования в выпускной квалификационной работе.

Для систематизации рассматриваемых вопросов в первом разделе Отчета по НИР можно выделить следующие подразделы:

1.1. Теоретические основы рассматриваемой темы научного исследования.

1.2. Современное состояние и проблем темы научного исследования.

1.3. Библиографическое описание источников информации по теме научного исследования.

2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования.

В этом разделе Отчета по НИР рекомендуется провести:

- Обзор общенаучных методов познания и приемов, а также возможности их применение по теме исследования;
- Исследование системы специальных методических приемов и принципов исследования по теме научного исследования;
- Обзор информационных технологий по теме научного исследования.

Для систематизации рассматриваемых вопросов во втором разделе Отчета по НИР можно выделить следующие подразделы:

2.1. Общенаучные методы познания, используемые в научном исследовании по теме.

2.2. Специальные методы по теме научного исследования.

2.3. Информационные технологии по теме научного исследования.

3. Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы.

В этом разделе Отчета по НИР следует рассмотреть следующие вопросы:

- обзор современных технологий проведения научно-исследовательской работы;
- особенности организации и проведения студенческих научно-практических конференций, работы научных обществ, кружков;
- методику подготовки научной статьи или доклада по теме научного исследования.

Для систематизации рассматриваемых вопросов в третьем разделе Отчета по НИР можно выделить следующие подразделы:

3.1. Современные технологии проведения научно-исследовательской работы.

3.2. Научно-исследовательская работа обучающихся в вузе.

3.3. Организация подготовки научных статей и докладов.

Производственная практика: научно-исследовательская работа включает в себя глубокое изучение вопросов, подлежащих раскрытию в Отчете по практике. Подготовка отчета по производственной практике: научно-исследовательской работе предполагает определенный уровень освоения компетенций (таблица 1).

Таблица 1. – Соответствие производственной практики: научно-исследовательской работы результатам освоения компетенций

Раздел производственной технологической практики	Раскрываемые компетенции
1	4
Содержание; Введение; 1. Подготовка библиографического обзора источников информации по теме научного исследования 2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования 3. Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы Заключение; Библиография; Приложения.	ОПК-1
Содержание; Введение; 1. Подготовка библиографического обзора источников информации по теме научного исследования 2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования 3. Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы Заключение; Библиография; Приложения.	ОПК-2
2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования 3. Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы Заключение; Приложения.	ОПК-3
Содержание;	ПК-7

<p>Введение;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка библиографического обзора источников информации по теме научного исследования 2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования 3. Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы <p>Заключение; Библиография; Приложения.</p>	
<p>Содержание;</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования 2.3. Информационные технологии по теме научного исследования 3. Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы 3.1. Современные технологии проведения научно-исследовательской работы 3.2. Научно-исследовательская работа обучающихся в вузе 3.3. Организация подготовки научных статей и докладов <p>Выводы и предложения; Приложения.</p>	ПК-8

5. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

Основная литература:

1. Калиничева, Е. Ю. Комплексная программа производственной и преддипломной производственной практики по бухгалтерскому финансовому учету, анализу и аудиту для бакалавров направления "Экономика" профиль "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" [Электронный ресурс] / Е. Ю. Калиничева, Л. И. Проняева, Н. С. Гуляев. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>
2. Калиничева, Е.Ю. Учебно-методическое пособие по выполнению выпускных квалификационных работ для обучающихся направления подготовки 38.03.01 - Экономика (уровень бакалавриата) направленность (профиль) "Бухгалтерский учёт, анализ и аудит" [Электронный ресурс] / Е. Ю. Калиничева, Е. В. Бураева, О. В. Стеблецова. - Электрон.дан. - Орел : Изд-во Орловского ГАУ, 2016. - 1 электрон. опт.диск (CD-ROM). Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>
3. Стеблецова О.В. Выпускная квалификационная работа: организация, подготовка, защита: Учебно-методическое пособие по выполнению выпускных квалификационных работ для обучающихся направления подготовки 38.03.01 - Экономика (уровень бакалавриата) направленность (профиль) "Бухгалтерский учёт, анализ и аудит" [Электронный ресурс] / О. В. Стеблецова. - Электрон.дан. - Орел : Изд-во Орловского ГАУ, 2018. - 1 электрон. опт.диск (CD-ROM). Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>
4. Стеблецова О.В. Организация и проведение производственной практики: научно-исследовательской работы: учебно-методическое пособие для обучающихся направления подготовки 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»/ О.В. Стеблецова. - Орел: Изд-во ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, 2017. - 1 электрон. опт.диск (CD-ROM). Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>

Дополнительная литература:

5. Агошкова, Н. Н. Организация электронного документооборота с применением программы «СБИС++» [Электронный ресурс] : практ. рекомендации / Н. Н. Агошкова. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2013. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>
6. Бураева, Е. В. Эконометрика [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов заочного отделения, обучающихся по направлению подготовки 080100.62"Экономика" профили: "Бухгалтерский учет, анализ и аудит"; "Финансы и кредит"; "Мировая экономика" / Е. В. Бураева. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2013. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>
7. Бухгалтерский учет и анализ [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. Д. Аварский [и др.]. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орловского ГАУ, 2016. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>
8. Кружкова, И. И. Бухгалтерский учёт в сельском хозяйстве: компьютерный

практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. И. Кружкова, И. И. Шабанникова. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орловского ГАУ, 2017. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>

9. Кружкова, И. И. Бухгалтерский учет. Курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. И. Кружкова. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2011. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>

10. Кружкова, И. И. История бухгалтерского учета [Электронный ресурс] : курс лекций / И. И. Кружкова. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2013. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>

11. Кружкова, И. И. Лабораторный практикум по бухгалтерскому учету [Электронный ресурс] : практ. пособие / И. И. Кружкова. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2013. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>

12. Кружкова, И. И. Учебно-методическое пособие по выполнению практических заданий по дисциплине "Компьютерный практикум по бухгалтерскому учету" [Электронный ресурс] : для бакалавров направления 080100 "Экономика" профиль подготовки "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / И. И. Кружкова, Н. Н. Агошкова. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2013. - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>

13. Проняева, Л. И. Бухгалтерская финансовая отчетность [Электронный ресурс] : учеб. пособие для самостоятельной работы студентов / Л. И. Проняева. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2013. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>

14. Проняева, Л. И. Бухгалтерский финансовый учет (курс лекций, задания для самостоятельной работы, активные формы обучения) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. И. Проняева. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2015. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Exe/OPACServlet.exe>

Периодические издания:

15. Бух. 1С. – М., 2013-2019, № 1-12 (в год)
16. Бухгалтерский учет.- М., 2005-2019, 1-12 (в год)
17. Бухучет в сельском хозяйстве – М., 2005-2019, 1-12 (в год)
18. Главбух – М., 2011-2019, № 1-24 (в год)
19. Экономика сельского хозяйства России – Балашиха, 2005-2019, 1-12 (в год)
20. Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий – М., 2005-2019, 1-12 (в год)
21. Экономический анализ: теория и практика – М., 2005-2019, 1-12 (в год)

Ресурсы сети Интернет и базы данных:

22. Сайт Бухгалтерия.ru - Режим доступа: <http://www.buhgalteria.ru/> (дата обращения: 05.03.2019). (открытый доступ)
23. Сайт Министерства финансов РФ - Режим доступа: <http://www.minfin.ru/ru/> (дата обращения: 05.03.2019). (открытый доступ)
24. Сайт Клерк.ru - Режим доступа: <http://www.klerk.ru/> (дата обращения: 05.03.2019). (открытый доступ)
25. Сайт журнала «Главбух» - Режим доступа: <http://www.glavbukh.ru/> (дата обращения: 05.03.2019). (открытый доступ)

26. Сайт Бухгалтерия онлайн - Режим доступа: <http://www.buhonline.ru/> (дата обращения: 05.03.2019). (открытый доступ)
27. Сайт Инфо-бухгалтер - Режим доступа: <http://www.ib.ru/> (дата обращения: 05.03.2019). (открытый доступ)
28. Сайт Научной библиотеки Орловского ГАУ - Режим доступа: <http://library.orelsau.ru/> (дата обращения: 05.03.2019). (открытый доступ)

6. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

В качестве программного обеспечения используются программы: Microsoft Windows XP Prof, x64 Ed./Microsoft Windows Server Enterprise 2003 R2 Russian Academic /Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic/Microsoft Windows 7 Professional /Microsoft Windows Server Standard 2012 Russian Academic/Microsoft Windows Server Standard 2012R2 Russian Academic OLP/ Microsoft WinSL 8.1 Russian Academic версия 8.1/Microsoft Win SL 8.1 Russian Academic OLP версия 8.1/Microsoft @WINHOME 10 RussTanAcadOmTc.

Microsoft Win SL 8 Russian Academic /Microsoft Windows Professional 8 и 8.1/ Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic/Microsoft Office 2010 Standard/ Microsoft Office 2013 Russian Academic, стандарт.

Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина», доступ <http://www.orelsau.ru/student/elektronnaya-informatsionno-obrazovatel'naya-sreda/> (неограниченный доступ).

Образовательный портал ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина» на платформе LMS eLearning Server 4G <http://80.76.178.26/> (неограниченный авторизованный доступ).

Информационные справочные системы:

1. Электронный каталог (АИБС «МАРК-SQL»): <http://library.orelsau.ru/marcweb/> (<http://library.orelsau.ru/els-remote-access-by-subscription.php>, (дата обращения: 05.03.2019). (неограниченный доступ)

2. Научная электронная библиотека eLIBRARY <https://elibrary.ru/defaultx.asp> (<http://library.orelsau.ru/els-remote-access-by-subscription.php>) (дата обращения: 05.03.2019). (неограниченный доступ)

3. Национальный цифровой ресурс Руконт – Режим доступа: <https://rucont.ru/chapter/rucont> (дата обращения: 05.03.2019). (неограниченный доступ)

4. ЭБС издательства «Юрайт» <https://biblio-online.ru/> (<http://library.orelsau.ru/els-remote-access-by-subscription.php>) (дата обращения: 05.03.2019). (неограниченный доступ).

5. Электронно-библиотечная система Издательства «Лань» – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/> (дата обращения: 05.03.2019). (неограниченный доступ)

6. База данных UDB-STAT Статистические издания России и стран СНГ – Режим доступа: <http://online.eastview.com> (дата обращения: 05.03.2019). (открытый доступ)

7. База данных Полпред – Режим доступа: <http://www.polpred.com/> (дата обращения: 05.03.2019). (открытый доступ)

8. Международная реферативная база данных Web of Science. Режим доступа: <https://gaugn.ru/ru-ru/forstudent/WoS> (дата обращения: 05.03.2019). (неограниченный доступ);

9. Международная реферативная база данных Scopus. Режим доступа: <https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic> (дата обращения: 05.03.2019). (неограниченный доступ)

10. СПС «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru/> (дата обращения: 05.03.2019). (неограниченный доступ)

11. СПС «Гарант» <http://www.garant.ru/> (дата обращения: 05.03.2019). (неограниченный доступ)

7. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

7.1 Специальные помещения, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций	Специализированная мебель, доска настенная, кафедра, проектор - 1 шт.; ноутбук - 1 шт.; экран настенный - 1 шт.
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель, доска настенная, комплект переносного мультимедийного оборудования (ноутбук - 1 шт.; экран переносной рулонный на треноге -1 шт., проектор - 1 шт)
Лаборатория по информационно-консультационному обеспечению, для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель, доска настенная, ПК – 13 шт.; комплект переносного мультимедийного оборудования (ноутбук – 1 шт.; проектор – 1 шт), проекционный экран - 1шт., Стенд «Нобелевские лауреаты по эконометрике».
Помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к Интернету и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду	специализированная мебель; Система комфортного кондиционирования (в количестве 3 единиц); Книжный сканер (1 единица); Комплект оборудования для защиты прохода с использованием технологии радиочастотных меток (1 единица); комплект компьютерной техники (9 единиц); телевизор (1 единица); цифровой диктофон (1 единица); ксерокопировальный аппарат (1 единица) специализированная мебель; ПК - 9 шт.

7.2 Комплект лицензионного программного обеспечения

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций	Microsoft Windows XP Prof, x64 Ed./Microsoft Windows Server Enterprise 2003 R2 Russian Academic /Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic/Microsoft Windows 7 Professional /Microsoft Windows Server Standard 2012 Russian Academic/Microsoft Windows Server Standard 2012R2 Russian Academic OLP/ Microsoft WinSL 8.1 Russian Academicверсия 8.1/Microsoft Win SL 8.1 Russian AcademicOLP версия 8.1/Microsoft @WINHOME 10 RussTanAcadOmTc. Microsoft Win SL 8 Russian Academic /Microsoft Windows Professional 8 и 8.1/ Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic/Microsoft Office 2010 Standard/ Microsoft Office 2013 Russian Academic, стандарт. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса — Стандартный Russian Edition. eLearningServer 4G. PDF24 Creator – Редактор цифровых документов стандарта PDF на компьютерах с операционной системой Windows 7-Zip — свободный файловый архиватор, GoogleChrome - интернет-браузер, Яндекс.Браузер - интернет-браузер (Российское ПО), AIMP - аудиопроигрыватель (Российское ПО)
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Microsoft Windows XP Prof, x64 Ed./Microsoft Windows Server Enterprise 2003 R2 Russian Academic /Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic/Microsoft Windows 7 Professional /Microsoft Windows Server Standard 2012 Russian Academic/Microsoft Windows Server Standard 2012R2 Russian Academic OLP/ Microsoft WinSL 8.1 Russian Academicверсия 8.1/Microsoft Win SL 8.1 Russian AcademicOLP версия 8.1/Microsoft @WINHOME 10 RussTanAcadOmTc. Microsoft Win SL 8 Russian Academic /Microsoft Windows Professional 8 и 8.1/ Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic/Microsoft Office 2010 Standard/ Microsoft Office 2013 Russian Academic, стандарт. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса — Стандартный Russian Edition.

	<p>eLearningServer 4G. PDF24 Creator – Редактор цифровых документов стандарта PDF на компьютерах с операционной системой Windows 7-Zip — свободный файловый архиватор, GoogleChrome - интернет-браузер, Яндекс.Браузер - интернет-браузер (Российское ПО), AIMP - аудиопроигрыватель (Российское ПО)</p>
<p>Лаборатория по информационно-консультационному обеспечению, для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Microsoft Windows XP Prof, x64 Ed./Microsoft Windows Server Enterprise 2003 R2 Russian Academic /Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic/Microsoft Windows 7 Professional /Microsoft Windows Server Standard 2012 Russian Academic/Microsoft Windows Server Standard 2012R2 Russian Academic OLP/ Microsoft WinSL 8.1 Russian Academic версия 8.1/Microsoft Win SL 8.1 Russian Academic OLP версия 8.1/Microsoft @WINHOME 10 RussTanAcadOmTc. Microsoft Win SL 8 Russian Academic /Microsoft Windows Professional 8 и 8.1/ Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic/Microsoft Office 2010 Standard/ Microsoft Office 2013 Russian Academic, стандарт. Microsoft Project 2007 Russian Academic. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса — Стандартный Russian Edition. eLearningServer 4G. PDF24 Creator – Редактор цифровых документов стандарта PDF на компьютерах с операционной системой Windows 7-Zip — свободный файловый архиватор, GoogleChrome - интернет-браузер, Яндекс.Браузер - интернет-браузер (Российское ПО), AIMP - аудиопроигрыватель (Российское ПО) СПС «КонсультантПлюс». БСС «Система Главбух».</p>
<p>Помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к Интернету и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду</p>	<p>Microsoft Windows XP Prof, x64 Ed./Microsoft Windows Server Enterprise 2003 R2 Russian Academic /Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic/Microsoft Windows 7 Professional /Microsoft Windows Server Standard 2012 Russian Academic/Microsoft Windows Server Standard 2012R2 Russian Academic OLP/ Microsoft WinSL 8.1 Russian Academic версия 8.1/Microsoft @WINHOME 10 RussTanAcadOmTc. Microsoft Win SL 8 Russian Academic /Microsoft Windows Professional 8 и 8.1/ Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic/Microsoft Office 2010 Standard/ Microsoft Office 2013 Russian Academic, стандарт. Microsoft Project 2007 Russian Academic. Microsoft Visio Standard 2007 Russian Academic. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса — Стандартный Russian Edition. eLearningServer 4G PDF24 Creator – Редактор цифровых документов стандарта PDF на компьютерах с операционной системой Windows 7-Zip — свободный файловый архиватор, GoogleChrome - интернет-браузер, Яндекс.Браузер - интернет-браузер (Российское ПО), AIMP - аудиопроигрыватель (Российское ПО) СПС «КонсультантПлюс». БСС «Система Главбух». Международная реферативная база данных Web ofScience. Режим доступа: https://clarivate.com/webofsciencegroup/ru. (открытый доступ); Международная реферативная база данных Scopus. Режим доступа: https://www.scopus.com (открытый доступ) Доступ к электронным изданиям ООО ЦКБ «БИБКОМ» Российский индекс научного цитирования (РИНЦ). Режим доступа: https://www.elibrary.ru (авторизованный доступ).</p>

8. Порядок подготовки и сдачи отчетов

Отчет по НИР должен иметь следующую структуру:

- Титульный лист (Приложение 4);
- Рецензия на Отчет по НИР (Приложение 6)
- Индивидуальное задание на прохождение НИР (Приложение 3);
- Дневник прохождения НИР (Приложение 5);
- Характеристика (Приложение 7);
- Заявление на закрепление темы ВКР (приложение 8)
- Содержание;
- Введение;

1. Подготовка библиографического обзора источников информации по теме научного исследования

1.1. Теоретические основы рассматриваемой темы научного исследования

1.2. Современное состояние и проблем темы научного исследования

1.3. Библиографическое описание источников информации по теме научного исследования

2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования

2.1. Общенаучные методы познания, используемые в научном исследовании по теме

2.2. Специальные методы по теме научного исследования

2.3. Информационные технологии по теме научного исследования

3. Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы

3.1. Современные технологии проведения научно-исследовательской работы

3.2. Научно-исследовательская работа обучающихся в вузе

3.3. Организация подготовки научных статей и докладов

- Заключение;

- Библиография;

- Приложения.

Титульный лист Отчета по НИР оформляется в соответствии с Приложением 4. На нем отражаются подписи руководителя НИР от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» Орловского ГАУ. В случае, если местом прохождения НИР выступает профильная организация, то руководитель профильной организации также подписывает титульный лист обучающегося в подтверждении ознакомления с содержанием Отчета по НИР. На подписи руководителя НИР от профильной организации ставится печать этой организации.

Рецензия на НИР оформляется руководителем НИР от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» Орловского ГАУ в соответствии с Приложением 6. Обучающийся должен распечатать бланк Рецензии на Отчет по НИР и вставить его после Титульного листа.

Индивидуальное задание по НИР (Приложение 3) выдает руководитель НИР от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» исходя из установленной тематики для подготовки Отчета по НИР. В случае прохождения НИР в профильной организации Индивидуальное задание по НИР должно быть согласовано с руководителем НИР от профильной организации. В целях последовательного прохождения НИР следует придерживаться плана НИР (таблица 1), который должен найти отражение в Дневнике прохождения НИР (Приложение 5).

В целях последовательного прохождения производственной практики: научно-исследовательской работы следует придерживаться Рабочего графика (плана) проведения производственной практики: научно-исследовательской работы (таблица 2), который должен найти отражение в Дневнике прохождения производственной практики: научно-исследовательской работы (Приложение 5).

Таблица 1. – Рабочий график (план) проведения НИР в соответствии с календарным учебным графиком

Этап НИР	Содержание этапа	Период выполнения, дней	Возможное место прохождения НИР
1	2	3	4
Ознакомительный этап всего	Общий инструктаж по прохождению НИР.	1,0	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика», профильная организация – база практики
	Общий инструктаж по прохождению НИР. Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте. Получение индивидуального задания для выполнения Отчета по производственной технологической практике	0,5	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика»
	Инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.	0,5	Профильная организация – база практики
Основной этап всего: в том числе:	Подбор и изучение материала для подготовки Отчета по НИР. Подготовка и оформление Отчета по НИР	7,0	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика», Научная библиотека, Научно-исследовательская часть Орловского ГАУ
1. Подготовка библиографического обзора источников информации по теме научного исследования	Подготовка первого раздела Отчета по НИР	3,0	Научная библиотека Орловского ГАУ
1.1. Теоретические основы рассматриваемой темы научного исследования	Изучение теоретических основ рассматриваемой темы научного исследования. Подготовка первого подраздела первого раздела Отчета по НИР	1,0	Научная библиотека Орловского ГАУ
1.2. Современное состояние и проблем	Изучение современного состояния и проблем темы	1,0	Научная библиотека

темы научного исследования	научного исследования. Подготовка второго подраздела первого раздела Отчета по НИР		Орловского ГАУ
1.3. Библиографическое описание источников информации по теме научного исследования	Подготовка библиографического описания источников информации по теме научного исследования. Подготовка третьего подраздела первого раздела отчета по НИР	1,0	Научная библиотека Орловского ГАУ
2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования	Подготовка второго раздела Отчета по НИР	2,0	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика», Научная библиотека, Научно-исследовательская часть Орловского ГАУ
2.1. Общенаучные методы познания, используемые в научном исследовании по теме	Рассмотрение системы общенаучных методов познания. Подготовка первого подраздела второго раздела Отчета по НИР	0,5	Научная библиотека Орловского ГАУ
2.2. Специальные методы по теме научного исследования	Изучение специальных методов по теме научного исследования. Подготовка второго подраздела второго раздела Отчета по НИР	0,5	Научная библиотека Орловского ГАУ
2.3. Информационные технологии по теме научного исследования	Обзор информационных технологий по теме научного исследования. Подготовка третьего подраздела второго раздела Отчета по НИР	1,0	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика», Научная библиотека, Научно-исследовательская часть Орловского ГАУ
3. Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы	Подготовка третьего раздела Отчета по НИР	2,0	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика», Научная библиотека, Научно-исследовательская часть Орловского ГАУ
3.1. Современные	Изучение современных	0,5	Научная

технологии проведения научно-исследовательской работы	технологий проведения научно-исследовательской работы. Подготовка первого подраздела третьего раздела Отчета по НИР		библиотека Орловского ГАУ
3.2. Научно-исследовательская работа обучающихся в вузе	Рассмотрение научно-исследовательской работы обучающихся в вузе. Подготовка второго подраздела третьего раздела Отчета по НИР	0,5	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика», Научная библиотека, Научно-исследовательская часть Орловского ГАУ
3.3. Организация подготовки научных статей и докладов	Изучение порядка подготовки, оформления и публикации научных статей. Подготовка третьего подраздела третьего раздела Отчета по НИР	1,0	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика», Научная библиотека, Научно-исследовательская часть Орловского ГАУ
Оформление Отчета по НИР	Подготовка Введения и Заключения к Отчету по НИР, Библиографии, Приложений	1,0	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика», Научная библиотека, Научно-исследовательская часть Орловского ГАУ
Заключительный этап	Подготовка, сдача и защита отчета по НИР.	3,0	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика», Научная библиотека, Научно-исследовательская часть Орловского ГАУ
Итого:		12,0	

Текущий контроль осуществляется руководителем от образовательной организации и (или) профильной организации, подтвердив объем выполненных работ в Дневнике прохождения практики.

Обозначенные в плане прохождения НИР этапы должны найти отражение в Дневнике прохождения НИР с описанием выполняемой обучающимся работы за каждый день прохождения НИР (Приложение 5). В табличной части Дневника прохождения НИР

отражается конкретная дата (каждый день прохождения НИР), содержание работы по НИР, выполненные именно в этот конкретный день, а также результат выполнения таких работ.

Пример:

Дата	Содержание НИР	Результат работы
04.07.19.	Изучение теоретических аспектов основных средств, их экономической сущности, содержания, классификации и оценки	Подготовка первого подраздела первого раздела Отчета по НИР (по теме исследования в ВКР «Бухгалтерский учет основных средств»)
05.07.19.	... и т. д.	... и т. д.

В случае прохождения НИР в профильной организации основанием для формирования Дневника служит Рабочий график (план) проведения практики (Приложение 2), согласованный руководителями практики от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» ФГБОУ ВО Орловский ГАУ и профильной организации.

В Дневнике также указывается место прохождения НИР – кафедра «Бухгалтерский учет и статистика», научная библиотека Орловского ГАУ или профильная организация. Дневник прохождения НИР подписывается обучающимся и руководителем практики от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика». В случае прохождения НИР в профильной организации Дневник прохождения НИР подписывается руководителем НИР от профильной организации и на его подписи ставится печать профильной организации.

Характеристика (Приложение 7) дается руководителем НИР от профильной организации в случае, если местом прохождения НИР выступает профильная организация в разрезе профессиональной деятельности обучающегося. В ней приводятся виды выполняемых обучающимся работа за период НИР, их цели и задачи, уровень освоения общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций обучающимся, а также полученные обучающимся навыки, личные качества обучающегося, влияющие на его профессиональную деятельность, предварительная оценка Отчета по НИР обучающегося, выносимая руководителем НИР от профильной организации («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»). Характеристика на обучающегося подписывается руководителем НИР от профильной организации и заверяется печатью профильной организации.

Заявление на закрепление темы ВКР (Приложение 8) оформляется обучающимся с целью определения темы отчета по НИР. Оно подписывается обучающимся.

Содержание Отчета по НИР должно охватывать основные разделы, рассматриваемой темы согласно индивидуального задания и Плана НИР.

Во Введении к основной части Отчета по НИР отражается актуальность закрепленной темы изучения, цель изучения, задачи изучения, объект изучения, методы изучения и источники информации, использованные при изучении, закрепленной темы Отчета по НИР в соответствии с Заявлением на закрепление темы.

Основная часть Отчета по НИР включает в себя 3 раздела:

- 1) Подготовка библиографического обзора источников информации по теме научного исследования;
- 2) Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования;
- 3) Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы.

В Заключении представляются краткие выводы по результатам рассмотрения закрепленной в Отчете по НИР темы.

Библиография включает все источники информации, которые были использованы обучающимся при подготовке Отчета по НИР. Такие источники могут быть разделены на следующие группы: Законодательные и нормативные акты; Справочная информация; Научная и периодическая литература; Электронные ресурсы. Оформление Библиографии

должно осуществляться в соответствии с ГОСТ «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления. ГОСТ 7.1-2003» (введен Постановлением Госстандарта РФ от 25.11.2003 №332-ст).

Приложения к Отчету по НИР могут включать схемы, таблицы, рисунки, фотографии, законодательные акты и нормативные документы, раскрывающие и поясняющие содержание Отчета по НИР.

Техническое оформление Отчета по научно-исследовательской работе требует соблюдения определенных требований.

Отчет по НИР оформляется в соответствии со следующими стандартами:

- ГОСТ 7.1-2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание. общие требования и правила составления;
- ГОСТ 7.32-2001. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления;
- ГОСТ Р 7.0.12 - 2011. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила;
- ГОСТ Р 7.0.5-2008. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления;
- ГОСТ 7.82-2001. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления;
- ГОСТ 2.105-95 Единая система конструкторской документации. Общие требования к текстовым документам.

Отчет по НИР вместе со всеми необходимыми документами и приложениями оформляется в скоросшиватель и предоставляется на кафедру «Бухгалтерский учет и статистика» в соответствии с установленными сроками его подготовки и сдачи. В случае прохождения НИР в профильной организации Отчет должен быть подписан руководителем НИР от профильной организации и иметь ее печать на титульном листе и в установленных в соответствии с требованиями к оформлению местах.

Объем Отчета по НИР может варьировать в пределах 30-50 страниц печатного текста, оформленного в соответствии с установленными требованиями.

Отчет по научно-исследовательской работе сдается на кафедру «Бухгалтерский учет и статистика», в срок, установленный графиком прохождения НИР.

Оценка по Отчету по НИР приравнивается к оценкам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости обучающихся.

Обучающиеся, не выполнившие программу НИР по уважительной причине, направляются на практику вторично, в свободное от учебы время, в т.ч. и в период каникул.

Обучающимся, не выполнившим программу НИР без уважительной причины, получившим неудовлетворительную оценку по Отчету по НИР, предоставляется возможность прохождения НИР и сдачи отчета по индивидуальному графику на период не более одного года, по истечению которого они могут быть отчислены из университета как имеющие академическую задолженность.

Основной формой проверки и оценки Отчёта по НИР выступает его защита, целью которой является выработка навыков у обучающегося по всестороннему обоснованию теоретического и практического материала практики и к глубокому пониманию выполненной работы.

К защите допускается Отчёт по НИР, выполненный и оформленный в установленном порядке, и имеющий рецензию на Отчет руководителя практики от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» ФГБОУ ВО Орловский ГАУ.

Для защиты Отчета по НИР, распоряжением по Экономическому факультету, создается комиссия из 3 человек в состав которой включаются: заведующий кафедрой «Бухгалтерский учет и статистика», руководитель НИР от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» и представитель профильной организации (в случае, если НИР проходит в профильной организации).

При подготовке к защите Отчета по НИР обучающийся должен учитывать замечания

по рецензии Отчета руководителя практики от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, характер его заключения по данному Отчёту, ориентирующего обучаемого на основные недостатки в Отчёте по НИР, его сильные и слабые стороны.

Положительная оценка записывается руководителем НИР от «Бухгалтерский учет и статистика» ФГБОУ ВО Орловский ГАУ на титульном листе Отчёта по НИР, а также в зачетную книжку обучающегося и в экзаменационную ведомость.

Обучающийся, не защитивший Отчет по НИР в установленный срок по неуважительной причине, а также получивший во время защиты «неудовлетворительно», считается имеющим академическую задолженность.

При несогласии обучающегося с результатами защиты он вправе не позднее следующего дня подать обоснованное письменное заявление (апелляцию) на имя заведующего кафедрой «Бухгалтерский учет и статистика», ответственной за проведение НИР. В этом случае распоряжением по Экономическому факультету создается апелляционная комиссия.

Результаты защиты Отчетов НИР обсуждаются на заседании кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» и, по мере необходимости, на заседаниях ученых советов Экономического факультета. Лучшие работы, имеющие теоретический и практический интерес, рекомендованные кафедрой представляются заведующим кафедрой или руководителем практики на конкурсы, выставки (в случае их объявления, организации), а также могут быть предложены к использованию в производстве.

Выполненные Отчеты НИР после их защиты хранятся на кафедре «Бухгалтерский учет и статистика» 5 лет, а затем списываются по акту и уничтожаются. На кафедре должны быть приняты меры, обеспечивающие сохранность Отчётов по НИР и исключаящие доступ к ним посторонних лиц.

Приложение 1

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.
Н.В. ПАРАХИНА»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения промежуточной аттестации обучающихся по научно-
исследовательской работе

Направление подготовки _____ 38.03.01 Экономика _____

Направленность (профиль) _____ «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» _____

Квалификация: _____ бакалавр _____

Форма обучения: _____ заочная _____

Орел – 2019 г.

Оглавление

Введение

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы
2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания
3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы и шкалы их оценивания
 - 3.1. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине
 - 3.2. Оценочные средства для проведения текущего контроля по дисциплине
4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Введение

Фонд оценочных средств по производственной практике: научно-исследовательской работе разработан для контроля знаний и оценки освоенных компетенций обучающихся по направлению 38.03.01 - Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

Одним из элементов учебного процесса подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 – Экономика направленности в области бухгалтерского учета, анализа и аудита является производственная практика: научно-исследовательская работа. Она представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на научно-исследовательскую подготовку обучающихся.

В соответствии с ОПОП ВО по направлению 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата) направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» в Учебном плане и в календарном графике учебного процесса выделяется производственная практика: научно-исследовательская работа. Производственная практика: научно-исследовательская работа входит в блок 2 «Практики» ФГОС ВО.

Производственная практика: научно-исследовательская работа призвана обеспечить комплексную подготовку обучающихся на бакалавриате к научно-исследовательской деятельности. В процессе проведения производственной практики: научно-исследовательской работы обучающийся должен приобрести опыт сбора и обработки научно-исследовательского материала, продемонстрировать способность оценивать теоретические положения и действующую методологию учета, анализа, аудита, внутреннего и внешнего контроля в организациях различных организационно-правовых форм. Производственная практика: научно-исследовательская работа должна обеспечить преемственность и последовательность в изучении теоретического и практического материала, комплексный подход к предмету изучения.

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код контролируемой компетенции (или ее части) и ее формулировка	Контролируемые разделы (темы) дисциплины (результаты по разделам)	Уровни освоения компетенции	Наименование оценочного средства	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
ОПК-1 способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	Анализ актуальных проблем научных исследований в области профессиональной деятельности Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской деятельности	Пороговый	Вопросы для текущего контроля в форме собеседования, подготовка Отчета по НИР	Вопросы к дифференцированному зачету
		Повышенный	Подготовка реферата, доклад с презентацией, круглый стол, подготовка Отчета по НИР	
		Высокий	Подготовка реферата, доклад с презентацией, круглый стол, творческое задание, подготовка Отчета по НИР	
ОПК-2 способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Анализ актуальных проблем научных исследований в области профессиональной деятельности Анализ методологических подходов и приемов в сфере профессиональной деятельности Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской деятельности	Пороговый	Вопросы для текущего контроля в форме собеседования, подготовка Отчета по НИР	Вопросы к дифференцированному зачету
		Повышенный	Подготовка реферата, доклад с презентацией, круглый стол, подготовка Отчета по НИР	
		Высокий	Подготовка реферата, доклад с презентацией, круглый стол, творческое задание, подготовка Отчета по НИР	
ОПК-3 способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной	Анализ методологических подходов и приемов в сфере профессиональной деятельности Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской деятельности	Пороговый	Вопросы для текущего контроля в форме собеседования, подготовка Отчета по НИР	Вопросы к дифференцированному зачету
		Повышенный	Подготовка реферата, доклад с презентацией,	

задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы			круглый стол, подготовка Отчета по НИР	
		Высокий	Подготовка реферата, доклад с презентацией, круглый стол, творческое задание, подготовка Отчета по НИР	
ПК-7 способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет	Анализ актуальных проблем научных исследований в области профессиональной деятельности Анализ методологических подходов и приемов в сфере профессиональной деятельности	Пороговый	Вопросы для текущего контроля в форме собеседования, подготовка Отчета по НИР	Вопросы к дифференцирован ному зачету
		Повышенный	Подготовка реферата, доклад с презентацией, круглый стол, подготовка Отчета по НИР	
		Высокий	Подготовка реферата, доклад с презентацией, круглый стол, творческое задание, подготовка Отчета по НИР	
ПК-8 способность использовать для решения аналитических и исследовательски х задач современные технические средства и информационные технологии	Анализ методологических подходов и приемов в сфере профессиональной деятельности Анализ применения современных технологий в процессе организации научно- исследовательской деятельности	Пороговый	Вопросы для текущего контроля в форме собеседования, подготовка Отчета по НИР	Вопросы к дифференцирован ному зачету
		Повышенный	Подготовка реферата, доклад с презентацией, круглый стол, подготовка Отчета по НИР	
		Высокий	Подготовка реферата, доклад с презентацией, круглый стол, творческое задание, подготовка Отчета по НИР	

2. Описание показателей и критериев оценивания уровня приобретенных компетенций на различных этапах их формирования

Код контролируемой компетенции	Критерии в соответствии с уровнем освоения ООП			Технологии формирования
	пороговый (базовый) (удовлетворительно) 55-69 баллов	повышенный (хорошо) 70-84 баллов	высокий (отлично) 85-100 баллов	
ОПК-1 способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий; основные требования информационной безопасности	Знает основные правила и принципы постановки задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий; основные требования информационной безопасности	Знает все базовые правила и принципы постановки стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий; все базовые требования информационной безопасности	Знает комплекс правил и принципов постановки задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий; комплекс требований информационной безопасности	Самостоятельная работа
	Умеет применять в профессиональной деятельности некоторые основные информационно-коммуникационные технологии с учетом требований информационной безопасности	Умеет применять в профессиональной деятельности базовые информационно-коммуникационные технологии с учетом основных требований информационной безопасности	Умеет применять в профессиональной деятельности комплекс информационно-коммуникационных технологий с учетом всех требований информационной безопасности	Самостоятельная работа
	Владеет основными навыками формулирования основных задач профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и основных требований информационной безопасности	Владеет базовыми навыками формулирования и решения всех стандартных задач профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и базовых требований информационной безопасности	Владеет комплексными навыками формулирования и решения широкого спектра задач профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и всех требований информационной безопасности	Самостоятельная работа.
ОПК-2 способность	Знает основные приемы и способы сбора,	Знает базовые приемы и способы	Знает комплекс приемов и	Самостоятельная работа.

ть осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения основных профессиональных задач	способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения всех профессиональных задач	
	Умеет использовать на практике основные полученные теоретические знания в области сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	Умеет использовать на практике полученные базовые теоретические знания в области сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения основных профессиональных задач	Умеет использовать на практике комплекс полученных теоретических знаний в области сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения всех профессиональных задач	Самостоятельная работа.
	Владеет основными навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	Владеет базовыми навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения основных профессиональных задач	Владеет комплексными навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения всех профессиональных задач	Самостоятельная работа.
ОПК-3 способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей	Знает некоторые инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей	Знает базовые инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с основными поставленными задачами	Знает комплекс инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии со всеми поставленными задачами	Самостоятельная работа.
	Умеет обобщать основные результаты расчетов и обосновать полученные выводы, используя некоторые инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей	Умеет обобщать все результаты расчетов и обосновать полученные выводы, используя базовые инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с основными поставленными задачами	Умеет комплексно обобщать результаты расчетов и обосновать полученные выводы, используя все инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии со всеми	Самостоятельная работа.
данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы				

			поставленными задачами	
	Владеет основными навыками осуществлять выбор и оценивать эффективность некоторых применяемых инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей	Владеет базовыми навыками осуществлять выбор и оценивать эффективность основных применяемых инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленными задачами	Владеет комплексными навыками осуществлять выбор и оценивать эффективность всех применяемых инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии со всеми поставленными задачами	Самостоятельная работа.
ПК-7 способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет	Знает основные методы подготовки данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций на основе отечественных и зарубежных исследований	Знает базовые методы подготовки данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций на основе отечественных и зарубежных исследований	Знает весь комплекс методов подготовки данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций на основе отечественных и зарубежных исследований	Самостоятельная работа.
	Умеет давать объективную оценку научной информации	Умеет давать объективную оценку научной информации, а также составлять обзоры и отчеты по некоторым результатам проведенных научных исследований	Умеет давать объективную оценку научной информации, а также составлять комплексные обзоры и отчеты по всем результатам проведенных научных исследований	Самостоятельная работа.
	Владеет некоторыми навыками подготовки аналитических материалов для составления обзоров и отчетов	Владеет базовыми навыками подготовки аналитических материалов для составления обзоров и отчетов, результаты которых можно использовать для научных публикаций	Владеет комплексом всех навыков подготовки аналитических материалов для составления обзоров и отчетов, результаты которых можно использовать для научных	Самостоятельная работа.

			публикаций	
ПК-8 способнос ть использова ть для решения аналитиче ских и исследоват ельских задач современн ые техническ ие средства и информац ионные технологи и	Знает основные способы применения некоторых информационных технологий для повышения эффективности бизнес процессов	Знает базовые способы применения основных информационных технологий для повышения эффективности бизнес процессов	Знает комплекс способов применения всех информационных технологий для повышения эффективности бизнес процессов	Самостоятельная работа.
	Умеет применять основные современные технические средства и некоторые информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач	Умеет применять базовые современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач	Умеет комплексно применять все современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач	Самостоятельная работа.
	Владеет некоторыми практическими инструментами, необходимыми при обработке экономической информации	Владеет основными практическими инструментами, необходимыми при обработке экономической информации	Владеет комплексом практических инструментов, необходимых при обработке экономической информации	Самостоятельная работа.

В соответствии с критериями оценки необходимо, чтобы представленная к защите документация по научно-исследовательской работе включала в себя Отчет по научно-исследовательской работе. Отчет по научно-исследовательской работе содержит титульный лист, содержание (план), текстовую часть, список литературы, приложения, дневник. Содержательная часть отчета выполнена печатным способом с использованием компьютера и принтера на одной стороне листа белой бумаги формата А4 (210x297 мм). Изложение текста выполнено технически грамотным языком с применением рекомендованных терминов и аббревиатур без орфографических и грамматических ошибок. При защите отчета по практике оценивается соответствие информации, представленной в отчете, данным из информационных ресурсов общего доступа сети Интернет, учебной и научной литературы. Ответы на вопросы должны быть логически последовательными, содержательными, полными, правильными и конкретными.

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

3.1. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
 УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
 «ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.В.
 ПАРАХИНА»
 Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика»
 (наименование кафедры)

Примерные вопросы к дифференцированному зачету

1. Сформулируйте основные проблемы научных исследований по теме научного исследования (ОПК-1, ПК-7)
2. Назовите виды источников информации для подготовки обзора литературы по теме научного исследования (ОПК-1, ПК-7)
3. Что такое научные источники информации для исследований (ОПК-1, ПК-7)
4. Приведите примеры источников информации прикладного характера для проведения научных исследований (ОПК-1, ПК-7)
5. По каким критериям может быть проведена систематизация источников научного и прикладного характера по теме научного исследования (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7)
6. Назовите основные этапы развития мировой науки по теме научного исследования (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7)
7. Назовите основные этапы развития отечественной науки по теме научного исследования (ОПК-1, ОПК-2, ПК-7)
8. Что относится к объектам профессиональной деятельности по теме научного исследования (ОПК-1, ПК-7)
9. Сформулируйте основные методологические принципы и методические приемы по теме научного исследования (ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8)
10. Объясните экономическую сущность объекта научного исследования (ОПК-1, ОПК-2, ПК-7)
11. Объясните содержание предмета исследования (ОПК-1, ОПК-2, ПК-7).
12. Назовите основные методы проведения научных исследований (ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8)
13. Приведите классификацию методов проведения научных исследований (ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8)
14. Назовите общенаучные методы исследований (ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8)
15. Назовите специальные методы исследований (ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8)
16. Раскройте содержание основных методических приемов проведения научных исследований в области профессиональной деятельности (ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8)
17. Назовите основные тематические ресурсы по теме научного исследования (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8)
18. Укажите основные электронные библиотечные системы (ЭБС), используемые при проведении научных исследований по теме (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8)
19. Приведите примеры основных современных технологий проведения научных исследований (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8)
20. Объясните методику проведения научных семинаров (ОПК-1, ПК-7, ПК-8)
21. Объясните методику проведения круглых столов (ОПК-1, ПК-7, ПК-8)
22. Объясните технику проведения научных конференций (ОПК-1, ПК-7, ПК-8)
23. Объясните порядок подготовки научных публикаций (ОПК-1, ПК-7, ПК-8)
24. Объясните порядок организации и опубликования научных результатов исследований (ОПК-1, ПК-7, ПК-8)

25. Назовите основные издания, где возможно разместить научную публикацию (ОПК-1, ПК-7, ПК-8)
26. Укажите основные критерии для опубликования результатов научных исследований (ОПК-1, ПК-7, ПК-8)
27. Сформулируйте что такое РИНЦ (ОПК-1, ПК-7, ПК-8)
28. Объясните что включает в себя статья по теме научных исследований (ОПК-1, ПК-7, ПК-8)
29. Что такое объект исследования? (ОПК-1)
30. Что является предметом исследования? (ОПК-1)
31. Что формирует информационную базу научных исследований? (ОПК-1, ОПК-3, ПК-7, ПК-8)
32. Как сформулировать цель научных исследований? (ОПК-1)
33. Как установить задачи научного исследования? (ОПК-1)
34. Как подчеркнуть актуальность научных исследований? (ОПК-1, ОПК-3, ПК-7)
35. Как сформулировать основные выводы по результатам научных исследований? (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8)
36. Как обосновать результаты научных исследований? (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8)
37. Что такое научная новизна? (ОПК-1, ОПК-3, ПК-7)
38. Что такое гипотеза научных исследований? (ОПК-1, ПК-7)
39. Что такое плагиат? (ОПК-1, ПК-7)
40. Каковы основные нормы законодательства по авторскому праву? (ОПК-1, ПК-7)

Основной формой проверки и оценки отчёта по практике выступает его защита, целью которой является выработка навыков у обучающегося по всестороннему обоснованию теоретического и практического материала практики и к глубокому пониманию выполненной работы.

К защите допускается отчёт о практике, выполненный и оформленный в установленном порядке, и имеющий рецензию руководителя практики.

Отчет о практике, допущенный к защите, заслушивается и оценивается либо руководителем практики, либо на заседании специальной комиссии из 2-3 человек, составленной по решению заведующего кафедрой с обязательным участием руководителя практики в качестве члена комиссии или ее председателя.

При подготовке к защите отчёта о практике обучающийся должен учитывать замечания рецензента по тексту, характер его рецензии по данному отчёту, ориентирующего обучающегося на основные недостатки в отчёте о практике, его сильные и слабые стороны.

Одновременно обучающийся должен быть готов подтвердить знание любого теоретического положения или материала, содержащихся в отчете.

Защита отчёта о практике проходит в форме непосредственных и кратких вопросов руководителя практики и ответов обучающегося. Обучающийся должен при защите отчёта о практике дать все объяснения по существу отчёта о практике.

Положительная оценка записывается руководителем практики от ФГБОУ ВО Орловский ГАУ на титульном листе отчёта о практике, а также в зачетную книжку обучающегося и в ведомость по защите отчетов по практике.

Обучающийся, не представивший в установленный срок отчёт о практике руководителю практики или не защитивший отчёт о практике в установленный срок по неуважительной причине, а также получивший во время защиты неудовлетворительную оценку, считается имеющим академическую задолженность.

В случае несогласия обучающегося с результатами защиты он вправе не позднее следующего дня подать обоснованное письменное заявление (апелляцию) на имя заведующего кафедрой. В этом случае заведующий кафедрой своим распоряжением формирует комиссию из состава преподавателей кафедры, руководителя практики от ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, на заседание которой приглашается обучающийся. Возглавляет заседание комиссии заведующий кафедрой. Работа рассматривается по существу, оценивается в установленном порядке и фиксируется в протоколе заседания комиссии и ведомости.

Результаты защиты отчётов по практике обсуждаются на заседаниях кафедр и по мере необходимости на заседаниях ученых советов факультетов (институтов). Лучшие работы, имеющие теоретический и практический интерес, рекомендованные кафедрой представляются заведующим кафедрой или руководителем практики на конкурсы, выставки.

Критерии оценки (в баллах):

- оценка «отлично» ставится, если обучающийся логично и чётко излагает свои позиции, а также показывает умения и навыки, полученные им в ходе выполнения НИР; в отчете о производственной практике: НИР выводов изложено последовательно и правильно; отчета о производственной практике: НИР оформлен аккуратно и правильно; умение подтвердить знание любого теоретического положения, содержащегося в отчете о практике; обучающийся демонстрирует правильные ответы на поставленные вопросы, а также может привести необходимые примеры; на отчет дана положительная рецензия, соблюден календарный график сдачи на кафедру и защиты отчета; при построении ответов обучающимся соблюдаются нормы русского языка;

- оценка «хорошо» ставится, если обучающийся знает и понимает теоретические положения, содержащиеся в отчете о производственной практике: НИР, но допускает небольшие недостатки при ответе на вопросы, в оформлении работы, а также имеется положительная рецензия, возможно с некоторыми незначительными замечаниями, которые должны быть устранены к моменту защиты отчета;

- оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающийся знает и понимает основные теоретические положения работы не в полной мере; отвечает на вопросы недостаточно четко и точно; допускает некоторые ошибки изложения материала, содержащегося в отчете о производственной практике: НИР, и при построении ответов на вопросы; не в полной мере устранены недостатки, отмеченные рецензентом; иногда нарушаются нормы русского языка

- оценка «неудовлетворительно» ставится, если обучающийся обнаруживает незнание большей части программы производственной практики: НИР или совсем не ориентируется в ней, отвечает на вопросы бессистемно, неуверенно, неправильно; не соблюдает календарный график сдачи на кафедру и защиты отчета, имеется отрицательная рецензия и не устранены недостатки и замечания.

Составитель _____ ФИО Стеблецова О.В.

(подпись)

_____ 20 ____ г.

3.2. Оценочные средства для текущего контроля

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
 УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
 «ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.В. ПАРАХИНА»

Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика»
 (наименование кафедры)

Примерная тематика творческих заданий

В качестве творческого задания может выступать научная работа, подготовленная для участия в конкурсе по теме научного исследования, а также научная статья, подготовленная для публикации. Тематика творческих заданий может определяться тематикой выпускных квалификационных работ, а также тематикой научных исследований, определяемых преподавателями основных дисциплин или научным руководителем обучающегося.

1. Организация учета и учетной политики в системе управления сельскохозяйственным предприятием (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
2. Организация учета и внутрихозяйственного контроля на предприятиях АПК (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
3. Организация инвентаризации имущества, финансовых обязательств и отражение ее результатов в учете (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
4. Совершенствование учета краткосрочных ликвидных активов и их влияние на состояние текущей платежеспособности (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
5. Организация кредитования, совершенствование учет и аудит (контроль) кредитных операций (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
6. Особенности формирования учетной информации по основным средствам в соответствии с требованиями национальных и международных стандартов (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
7. Учет биологических активов (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
8. Совершенствование учета сельскохозяйственной техники и анализ ее использования (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
9. Амортизационная политика, учет и анализ выбытия основных средств (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
10. Совершенствование учета лизинговых операций и анализ эффективности использования основных средств (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
11. Совершенствование учета и анализ устойчивости производства кормов (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
12. Совершенствование учета и внутреннего аудита расчетов с персоналом по оплате труда (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
13. Организация учета и аудита (финансового контроля) расчетов по страховым взносам (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
14. Организация и методика проведения аудита формирования и отражения прибыли и учета финансовых результатов на предприятиях АПК (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
15. Совершенствование учета и аудит финансовых результатов и использования прибыли.
16. Совершенствование учета доходов, расходов и расчетов по налогообложению крестьянского (фермерского) организации (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
17. Совершенствование учета и анализ состояния расчетов с бюджетом в системе налогообложения интегрированных формирований (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
18. Организация учета и финансового контроля расчетов с бюджетом (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
19. Совершенствование учета формирования и аудит налоговой базы по налогу на прибыль (по НДС, по НДФЛ и т.п.) (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
20. Организация управленческого учета при внутрихозяйственном коммерческом расчете при агропромышленной интеграции (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
21. Организация учета затрат и оперативного контроля за формированием себестоимости сельскохозяйственной продукции (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).

22. Совершенствование учета затрат, исчисление и анализ себестоимости работ машинно-тракторного парка (грузового автотранспорта) (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
23. Учет затрат, исчисление и анализ себестоимости работ и услуг машинно-технологических станций (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
24. Совершенствование учета, методики распределения и анализ расходов по организации производства и управлению (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
25. Организация производственного учета и отчетности структурных подразделений при агропромышленной интеграции (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
26. Организация учета и анализ расходов по обычной деятельности с применением счетов учета их по элементам и калькуляционным статьям (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
27. Формирование себестоимости продукции в управленческом учете и анализ ее структуры (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
28. Концепция бухгалтерской отчетности в России и международной практике (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
29. Роль бухгалтерской отчетности в информационном обеспечении управления предприятием и классификация ее пользователей (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
30. Формирование бухгалтерской (финансовой) отчетности и ее использования в финансовом менеджменте (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
31. Финансовая отчетность и ее использование для оценки финансового состояния коммерческой организации (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
32. Система формирования финансовой отчетности, ее анализ и совершенствование показателей в соответствии с МСФО (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
33. Порядок формирования показателей сводной бухгалтерской отчетности агропромышленных организаций (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
34. Формирование показателей статистической отчетности сельскохозяйственных организаций (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).
35. Комплексный экономический анализ деятельности коммерческой организации (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-7, ПК-8).

Критерии оценки (в баллах):

- оценка «отлично» ставится, если обучающийся логично и чётко излагает свои позиции, а также показывает умения и навыки, полученные им в ходе подготовки научной работы (научной статьи); в научной работе (научной статье) информация изложена последовательно и правильно; научная работа (научная статья) оформлена аккуратно; обучающийся владеет навыками подготовки и оформления научной работы (научных статей); обучающийся выполнил все требования по оформлению и представлению научной работы (научной статьи); при изложении информации в научной работе (научной статье) обучающимся соблюдаются нормы русского языка;
- оценка «хорошо» ставится, если обучающийся знает и понимает основные положения, содержащиеся в научной работе (научной статье), но допускает небольшие недостатки при формулировании собственных выводов; имеются недостатки в оформлении научной работы (научной статьи);
- оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающийся знает и понимает основные положения научной работы (научной статьи) не в полной мере; допускает существенные ошибки в изложении материала, содержащегося в научной работе (научной статье); имеет некоторые недостатки в оформлении научной работы (научной статьи); иногда нарушает нормы русского языка;
- оценка «неудовлетворительно» ставится, если обучающийся обнаруживает незнание большей части положений научной работы (научной статьи) или совсем не ориентируется в ней; научная работа (научная статья) оформлена некорректно и не соответствует требованиям.

Составитель _____ ФИО Стеблецова О.В.

(подпись)

_____ 20 ____ г.

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

В результате НИР обучающийся должен:

- владеть навыками самостоятельного планирования и проведения научных исследований в соответствии с направлением подготовки;
- формулировать и решать задачи, возникающие в ходе научно-исследовательской деятельности, требующие углубленных профессиональных знаний в области профессиональной деятельности;
- выбирать необходимые методы исследований, модифицировать существующие и разрабатывать новые методы, исходя из задач конкретного исследования;
- обрабатывать полученные результаты, анализировать и осмысливать их с учетом данных, имеющихся в литературе;
- вести библиографическую работу, с привлечением современных информационных технологий;
- представлять итоги проделанной работы, полученные в результате прохождения научно-исследовательской работы, в виде рефератов (обзоров литературы), статей;
- уметь формулировать научную новизну исследования и основные положения, выносимые на защиту.

Качество полученных обучающимся знаний в ходе НИР оценивается с применением дифференцированной балльной оценки. Критерии оценки знаний и умений, приобретённых обучающимися в период практики, представлены в таблице.

Таблица 3 - Балльная оценка освоения компетенций, приобретённых обучающимися в период практики

Критерии оценки	Количество баллов			
	«отлично» (высокий)	«хорошо» (средний)	«удовлетворительно» (пороговый)	«неудовлетворительно» (минимальный)
ОПК-1 способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности				
Знает	Знает комплекс правил и принципов постановки задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий; комплекс требований информационной безопасности	Знает все базовые правила и принципы постановки стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий; все базовые требования информационной безопасности	Знает основные правила и принципы постановки задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий; основные требования информационной безопасности	Не знает основные правила и принципы постановки задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий; основные требования информационной безопасности
Умеет	Умеет применять в профессиональной деятельности комплекс информационно-коммуникационных технологий с учетом всех требований информационной	Умеет применять в профессиональной деятельности базовые информационно-коммуникационные технологии с учетом основных требований	Умеет применять в профессиональной деятельности некоторые основные информационно-коммуникационные технологии с учетом требований	Не умеет применять в профессиональной деятельности некоторые основные информационно-коммуникационные технологии с учетом требований информационной

	безопасности	информационной безопасности	информационной безопасности	безопасности
Владеет	Владеет комплексными навыками формулирования и решения широкого спектра задач профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и всех требований информационной безопасности	Владеет базовыми навыками формулирования и решения всех стандартных задач профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и базовых требований информационной безопасности	Владеет основными навыками формулирования основных задач профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и основных требований информационной безопасности	Не владеет основными навыками формулирования основных задач профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и основных требований информационной безопасности
ОПК-2 - способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач				
Знает	Знает комплекс приемов и способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения всех профессиональных задач	Знает базовые приемы и способы сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения основных профессиональных задач	Знает основные приемы и способы сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	Не знает основные приемы и способы сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
Умеет	Умеет использовать на практике комплекс полученных теоретических знаний в области сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения всех профессиональных задач	Умеет использовать на практике полученные базовые теоретические знания в области сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения основных профессиональных задач	Умеет использовать на практике основные полученные теоретические знания в области сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	Не умеет использовать на практике основные полученные теоретические знания в области сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
Владеет	Владеет комплексными навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения всех профессиональных задач	Владеет базовыми навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения основных профессиональных задач	Владеет основными навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	Не владеет основными навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
ОПК-3 способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы				
Знает	Знает комплекс инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии со всеми поставленными задачами	Знает базовые инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с основными поставленными задачами	Знает некоторые инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей	Не знает некоторые инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей
Умеет	Умеет комплексно обобщать	Умеет обобщать все результаты	Умеет обобщать основные	Не умеет обобщать основные результаты

	результаты расчетов и обосновать полученные выводы, используя все инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии со всеми поставленными задачами	расчетов и обосновать полученные выводы, используя базовые инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с основными поставленными задачами	результаты расчетов и обосновать полученные выводы, используя некоторые инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей	расчетов и обосновать полученные выводы, используя некоторые инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей
Владеет	Владеет комплексными навыками осуществлять выбор и оценивать эффективность всех применяемых инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии со всеми поставленными задачами	Владеет базовыми навыками осуществлять выбор и оценивать эффективность основных применяемых инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленными задачами	Владеет основными навыками осуществлять выбор и оценивать эффективность некоторых применяемых инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей	Не владеет основными навыками осуществлять выбор и оценивать эффективность некоторых применяемых инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей
ПК-7 способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет				
Знает	Знает весь комплекс методов подготовки данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций на основе отечественных и зарубежных исследований	Знает базовые методы подготовки данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций на основе отечественных и зарубежных исследований	Знает основные методы подготовки данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций на основе отечественных и зарубежных исследований	Не знает основные методы подготовки данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций на основе отечественных и зарубежных исследований
Умеет	Умеет давать объективную оценку научной информации, а также составлять комплексные обзоры и отчеты по всем результатам проведенных научных исследований	Умеет давать объективную оценку научной информации, а также составлять обзоры и отчеты по некоторым результатам проведенных научных исследований	Умеет давать объективную оценку научной информации, а также составлять комплексные обзоры и отчеты по всем результатам проведенных научных исследований	Не умеет давать объективную оценку научной информации, а также составлять комплексные обзоры и отчеты по всем результатам проведенных научных исследований
Владеет	Владеет комплексом всех навыков подготовки аналитических материалов для составления обзоров и отчетов, результаты которых можно использовать	Владеет базовыми навыками подготовки аналитических материалов для составления обзоров и отчетов, результаты которых можно	Владеет некоторыми навыками подготовки аналитических материалов для составления обзоров и отчетов	Не владеет некоторыми навыками подготовки аналитических материалов для составления обзоров и отчетов

	для научных публикаций	использовать для научных публикаций		
ПК-8 способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии				
Знает	Знает комплекс способов применения всех информационных технологий для повышения эффективности бизнес процессов	Знает базовые способы применения основных информационных технологий для повышения эффективности бизнес процессов	Знает основные способы применения некоторых информационных технологий для повышения эффективности бизнес процессов	Не знает основные способы применения некоторых информационных технологий для повышения эффективности бизнес процессов
Умеет	Умеет комплексно применять все современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач	Умеет применять базовые современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач	Умеет применять основные современные технические средства и некоторые информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач	Не умеет применять основные современные технические средства и некоторые информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач
Владеет	Владеет комплексом практических инструментов, необходимых при обработке экономической информации	Владеет основными практическими инструментами, необходимыми при обработке экономической информации	Владеет некоторыми практическими инструментами, необходимыми при обработке экономической информации	Не владеет некоторыми практическими инструментами, необходимыми при обработке экономической информации
Суммарный балл	85-100 баллов	70-84 баллов	55-69 баллов	Менее 55 баллов

Оценка знаний и умений, приобретённых обучающимися в период НИР, во время защиты отчёта производится по пятибалльной системе.

- оценка «отлично» ставится, если обучающийся логично и чётко излагает свои позиции, а также показывает умения и навыки, полученные им в ходе выполнения НИР; в отчете о НИР выводы изложено последовательно и правильно; отчета о НИР оформлен аккуратно и правильно; умение подтвердить знание любого теоретического положения или практического расчета, содержащихся в отчете о практике; обучающийся демонстрирует правильные ответы на поставленные вопросы, а также может привести необходимые примеры; на отчет дана положительная рецензия, соблюден календарный график сдачи на кафедру и защиты отчета; при построении ответов обучающимся соблюдаются нормы русского языка;

- оценка «хорошо» ставится, если обучающийся знает и понимает теоретические положения или практические расчеты, содержащиеся в отчете о НИР, но допускает небольшие недостатки при ответе на вопросы, в оформлении работы, а также имеется положительная рецензия, возможно с некоторыми незначительными замечаниями, которые должны быть устранены к моменту защиты отчета;

- оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающийся знает и понимает основные теоретические положения работы не в полной мере; отвечает на вопросы недостаточно четко и точно; допускает некоторые ошибки в практических расчетах, содержащихся в отчете о НИР, и при построении ответов на вопросы; не в полной мере устранены недостатки, отмеченные рецензентом; иногда нарушаются нормы русского языка

- оценка «неудовлетворительно» ставится, если обучающийся обнаруживает незнание большей части программы НИР или совсем не ориентируется в ней, отвечает на вопросы бессистемно, неуверенно, неправильно; не соблюдает календарный график сдачи на кафедру и защиты отчета, имеется отрицательная рецензия и не устранены недостатки и замечания.

Промежуточная аттестация по итогам НИР проводится на основе защиты оформленного отчета в комиссии, включающей научного руководителя обучающегося.

Результаты прохождения НИР обсуждаются на расширенном заседании выпускающей кафедры в форме научно-исследовательского семинара. Участники заседания (преподаватели, представители организаций, обучающиеся) имеют право задавать вопросы, связанные с научными и практическими результатами НИР. По итогам положительной аттестации обучающимся зачитывается прохождение практики.

Приложение 2

Рабочий график (план) проведения производственной практики: научно-исследовательской работы

обучающимися группы _____ ФГБОУ ВО Орловский ГАУ направления подготовки 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», _____ формы обучения.

(очной, заочной)

Дни прохождения практики	Мероприятие	Место	Ответственное лицо
1 день	Общий инструктаж по прохождению производственной практики: научно-исследовательской работы. Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте. Получение индивидуального задания для выполнения Отчета по производственной практике: научно-исследовательской работе	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика» ФГБОУ ВО Орловский ГАУ	Руководитель практики от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика»
1 день	Инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка в профильной организации	Профильная организация, Научная библиотека, научно-исследовательская часть (НИЧ) Орловского ГАУ	Руководитель практики от профильной организации
2 день	Исследование теоретических основ рассматриваемой темы научного исследования для целей подготовки библиографического обзора источников информации по теме исследования	Профильная организация, Научная библиотека, научно-исследовательская часть (НИЧ) Орловского ГАУ	Обучающийся, руководитель практики от профильной организации
3 день	Изучение современного состояния и проблем темы научного исследования для целей подготовки библиографического обзора источников информации по теме исследования	Профильная организация, Научная библиотека, научно-исследовательская часть (НИЧ) Орловского ГАУ	Обучающийся, руководитель практики от профильной организации
4 день	Подготовка библиографического списка источников информации по теме научного исследования	Профильная организация, Научная библиотека, научно-исследовательская часть (НИЧ) Орловского ГАУ	Обучающийся, руководитель практики от профильной организации

5 день	Подбор и анализ общенаучных и специальных методов проведения научных исследований, включая информационные технологии по теме научного исследования	Профильная организация, Научная библиотека, научно-исследовательская часть (НИЧ) Орловского ГАУ	Обучающийся, руководитель практики от профильной организации
6 день	Обзор информационных технологий по теме научного исследования	Профильная организация, Научная библиотека, научно-исследовательская часть (НИЧ) Орловского ГАУ	Обучающийся, руководитель практики от профильной организации
7 день	Изучение современных технологий проведения научных исследований, включая научную работу обучающихся в вузе	Профильная организация, Научная библиотека, научно-исследовательская часть (НИЧ) Орловского ГАУ	Обучающийся, руководитель практики от профильной организации
8 день	Изучение порядка подготовки, оформления и публикации научных статей	Профильная организация, Научная библиотека, научно-исследовательская часть (НИЧ) Орловского ГАУ	Обучающийся, руководитель практики от профильной организации
9 день	Систематизация собранной информации и оформление отчета по производственной практике: научно-исследовательской работе, подготовка тезисов научных статей	Профильная организация, Научная библиотека, научно-исследовательская часть (НИЧ) Орловского ГАУ	Обучающийся
10 день	Подготовка, оформление и сдача Отчета по производственной практике: научно-исследовательской работе на кафедре для проверки руководителем практики от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика»	Профильная организация, Научная библиотека, научно-исследовательская часть (НИЧ) Орловского ГАУ	Обучающийся
11 день	Проверка Отчета по производственной практике: научно-исследовательской работе руководителем практики от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика»	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика»	Руководитель практики от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика»
12 день	Защита обучающимся Отчета по производственной практике: научно-исследовательской работе комиссии, созданной	Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика»	Обучающийся, заведующий кафедрой «Бухгалтерский

	распоряжением по Экономическому факультету из числа сотрудников кафедры «Бухгалтерский учет и статистика», а также руководителя практики от профильной организации	учет и статистика», руководитель практики от кафедры «Бухгалтерский учет и статистика», руководитель практики от профильной организации, другие члены комиссии по защите Отчетов по практике
--	--	---

Согласовано:

Руководитель практики от
ФГБОУ ВО Орловский ГАУ

_____/Ф.И.О./
(подпись)

Руководитель практики

от _____
(наименование профильной организации)
_____/Ф.И.О./
(подпись) М. П.

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Н.В. ПАРАХИНА»**

Экономический факультет
(наименование факультета/института)

Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика»
(наименование кафедры организации практики)

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОХОЖДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРАКТИКИ: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ**

(наименование практики)

Выдано студенту(ке) _____ курса, обучающемуся (щейся) по направлению подготовки
38.03.01 Экономика, направленность «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»
(шифр, полное наименование) *(полное наименование)*

(Ф.И.О.)

Руководитель НИР: _____
(ученая степень, должность, Ф.И.О. руководителя практики от университета)

Индивидуальное задание на прохождение производственной практики: НИР:

(отражаются основные направления работ обучающегося в процессе прохождения НИР, соответствующие компетенциям, предусмотренным программой НИР по соответствующим направлениям подготовки)

Начало практики: _____ 201__ года
Окончание практики: _____ 201__ года

Задание выдал _____
(ученая степень, должность, Ф.И.О., подпись руководителя практики от университета)

Задание принял _____
(Ф.И.О., подпись обучающегося)

Согласовано:
Руководитель практики от
ФГБОУ ВО Орловский ГАУ

(подпись) /Ф.И.О./

Руководитель практики
от _____
(наименование профильной организации)

(подпись) /Ф.И.О./
М. П.

Соответствие производственной практики: научно-исследовательской работы результатам освоения компетенций

<i>Компетенция для освоения</i>	<i>Контролируемые разделы Отчета по практике</i>	<i>Результаты освоения компетенций</i>
<p>ОПК-1 - способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>Введение; 1. Подготовка библиографического обзора источников информации по теме научного исследования и 2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования 3. Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы Заключение; Библиография; Приложения.</p>	<p>Знает комплекс правил и принципов постановки задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий; комплекс требований информационной безопасности Умеет применять в профессиональной деятельности комплекс информационно-коммуникационных технологий с учетом всех требований информационной безопасности Владеет комплексными навыками формулирования и решения широкого спектра задач профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и всех требований информационной безопасности</p>
<p>ОПК-2 - способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>Введение; 1. Подготовка библиографического обзора источников информации по теме научного исследования и 2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования</p>	<p>Знает комплекс приемов и способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения всех профессиональных задач</p>

	<p>3. Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы</p> <p>Заключение; Библиография; Приложения.</p>	<p>задач</p> <p>Умеет использовать на практике комплекс полученных теоретических знаний в области сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения всех профессиональных задач</p> <p>Владеет комплексными навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения всех профессиональных задач</p>
<p>ОПК-3 - способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы</p>	<p>Введение</p> <p>• 2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования</p> <p>Заключение Приложения</p>	<p>Знает комплекс инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии со всеми поставленными задачами</p> <p>Умеет комплексно обобщать результаты расчетов и обосновать полученные выводы, используя все инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии со всеми поставленными задачами</p> <p>Владеет комплексными навыками осуществлять выбор и оценивать эффективность всех применяемых инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии со всеми поставленными задачами</p>

<p>ПК-7 - способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет</p>	<p>Введение; 1. Подготовка библиографического обзора источников информации по теме научного исследования 2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования 3. Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы Заключение; Библиография; Приложения.</p>	<p>Знает весь комплекс методов подготовки данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций на основе отечественных и зарубежных исследований Умеет давать объективную оценку научной информации, а также составлять комплексные обзоры и отчеты по всем результатам проведенных научных исследований Владеет комплексом всех навыков подготовки аналитических материалов для составления обзоров и отчетов, результаты которых можно использовать для научных публикаций</p>
<p>ПК-8 - способностью использовать для решения аналитических исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии</p>	<p>2. Анализ методологических подходов и приемов по теме научного исследования 3. Анализ применения современных технологий в процессе организации научно-исследовательской работы Заключение; Приложения.</p>	<p>Знает комплекс способов применения всех информационных технологий для повышения эффективности бизнес процессов Умеет комплексно применять все современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач Владеет комплексом практических инструментов, необходимых при обработке экономической информации</p>

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Н.В. ПАРАХИНА»**

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика»

ОТЧЕТ

по производственной практике: научно-исследовательской работе

(наименование практики)

Обучающегося _____

(Ф.И.О.)

_____ курса, группы _____

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность: «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

Руководители практики от профильной организации: _____

_____ / _____ / _____

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись) МП

Руководители практики от университета: _____

_____ / _____ / _____

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

Отчет представлен _____

(дата, № регистрации)

Допущен к защите _____

(дата, подпись)

Результаты защиты _____

(дата, оценка, подпись,)

Орел, 2019 г.

Приложение 5

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Н.В. ПАРАХИНА»**

Экономический факультет
(наименование факультета/института)

Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика»
(наименование кафедры организации практики)

**Дневник прохождения производственной практики: научно-
исследовательской работы**

Студента(ки) _____ курса, обучающемуся (щейся) по направлению подготовки
38.03.01 Экономика, направленность «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»
(шифр, полное наименование) *(полное наименование)*

(Ф.И.О.)

Место практики:

(название профильной организации)

Руководитель практики от профильной организации: _____

(Ф.И.О. руководителя практики от профильной организации)

Дата	Содержание НИР	Результат работы

Текущий контроль осуществляется руководителем от образовательной организации и (или) профильной организации, подтвердив объем выполненных работ в Дневнике прохождения практики.

Обучающийся _____

Начало практики: _____ 201_ года

Окончание практики: _____ 201_ года

Содержание и объем выполненных работ подтверждаю:

- руководитель практики от профильной организации

_____/_____
М. П. *(подпись)* *(Ф.И.О.)*

- руководитель практики от университета

_____/_____
(подпись) *(Ф.И.О.)*

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Н.В. ПАРАХИНА»**

Экономический факультет
(наименование факультета/института)

Кафедра «Бухгалтерский учет и статистика»
(наименование кафедры организации практики)

РЕЦЕНЗИЯ
на Отчёт по производственной практике: научно-исследовательской
работе
(наименование практики)

Обучающегося _____ курса, группы _____ направления подготовки 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», форма обучения: очная/заочная

(Ф.И.О. обучающегося)

Положительные стороны: _____

Недостатки, включая стиль и грамотность написания и соответствие программе научно-исследовательской работы и индивидуальному заданию_

Предполагаемая оценка отчета: _____

Руководитель практики от университета _____ / _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Приложение 8

Ректору ФГБОУ ВО Орловский ГАУ

от _____

З А Я В Л Е Н И Е

Прошу разрешить выполнить выпускную квалификационную работу на кафедре

на тему _____

Подпись _____

_____ (дата)

Прошу утвердить тему и назначить руководителем

Заведующий кафедрой _____

_____ (дата)

Декан экономического
факультета _____

_____ (дата)

п. 7.2. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

1. Обеспечение доступа в сеть Интернет, договор провайдера ЗАО «Ресурс-Связь» №3-611 от 29.01.2019. срок действия: 01.01.2019 – 30.06.2019
2. Обеспечение доступа в сеть Интернет, договор провайдера ЗАО «Ресурс-Связь» №3-611 от 28.06.2019. срок действия: 01.07.2019 – 31.12.2019

п. 5. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

Ресурсы сети Интернет

1. Сайт Бухгалтерия.ру - Режим доступа: <http://www.buhgalteria.ru/> (дата обращения: 27.08.2019). (открытый доступ)
2. Сайт Министерства финансов РФ - Режим доступа: <http://www.minfin.ru/> (дата обращения: 27.08.2019). (открытый доступ)
3. Сайт Клерк.ру - Режим доступа: <http://www.klerk.ru/> (дата обращения: 27.08.2019). (открытый доступ)
4. Сайт журнала «Главбух» - Режим доступа: <http://www.glavbukh.ru/> (дата обращения: 27.08.2019). (открытый доступ)
5. Сайт Бухгалтерия онлайн - Режим доступа: <http://www.buhonline.ru/> (дата обращения: 27.08.2019). (открытый доступ)
6. Сайт Инфо-бухгалтер - Режим доступа: <http://www.ib.ru/> (дата обращения: 27.08.2019). (открытый доступ)
7. Сайт Научной библиотеки Орловского ГАУ - Режим доступа: <http://library.orelsau.ru/> (дата обращения: 27.08.2019). (открытый доступ)

п. 6. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. Электронный каталог (АИБС «МАРК-SQL»): <http://library.orelsau.ru/marcweb/> (<http://library.orelsau.ru/els-remote-access-by-subscription.php>. (дата обращения: 27.08.2019). (неограниченный доступ)
2. Научная электронная библиотека eLIBRARY <https://elibrary.ru/defaultx.asp> (<http://library.orelsau.ru/els-remote-access-by-subscription.php>) (дата обращения: 27.08.2019). (неограниченный доступ)
3. Национальный цифровой ресурс Руконт – Режим доступа: <https://rucont.ru/chapter/rucont> (дата обращения: 27.08.2019). (неограниченный доступ)
4. ЭБС издательства «Юрайт» <https://biblio-online.ru/> (<http://library.orelsau.ru/els-remote-access-by-subscription.php>) (дата обращения: 27.08.2019). (неограниченный доступ).
5. Электронно-библиотечная система Издательства «Лань» – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/> (дата обращения: 27.08.2019). (неограниченный доступ)
6. База данных UDB-STAT Статистические издания России и стран СНГ – Режим доступа: <http://online.eastview.com> (дата обращения: 27.08.2019). (открытый доступ)
7. База данных Полпред – Режим доступа: <http://www.polpred.com/> (дата обращения: 27.08.2019). (открытый доступ)
8. Международная реферативная база данных Web of Science. Режим доступа: <https://gaugn.ru/ru-ru/forstudent/WoS> (дата обращения: 27.08.2019). (неограниченный доступ);
9. Международная реферативная база данных Scopus. Режим доступа: <https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic> (дата обращения: 27.08.2019). (неограниченный доступ)
10. СПС «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru/> (дата обращения: 27.08.2019). (неограниченный доступ)
11. СПС «Гарант» <http://www.garant.ru/> (дата обращения: 27.08.2019). (неограниченный доступ)

п. 7.2. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса — Стандартный Russian Edition авторизационный номер лицензиата: - 17E0-190903-121915-383-1099 дата выдачи настоящей лицензии: с 30.08.2019 до 01.09.2020.

п. 7.2. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

1. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса — стандартный Russian Edition авторизационный, номер лицензиата: - 17E0-200825-123352-040-2880, дата выдачи настоящей лицензии: с 25.08.2020 до 11.09.2021.

2. Обеспечение доступа в сеть Интернет, договор провайдера ЗАО «Ресурс-Связь» №3-611 от 22.01.2020. срок действия: 01.01.2020 – 31.12.2020.

п. 5. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

1. Сайт Бухгалтерия.ru - Режим доступа: <http://www.buhgalteria.ru/> (дата обращения 26.08.2020.) (открытый доступ)

2. Сайт Министерства финансов РФ - Режим доступа: <http://www.minfin.ru/ru/> (дата обращения 26.08.2020.) (открытый доступ)

3. Сайт Клерк.ru - Режим доступа: <http://www.klerk.ru/> (дата обращения 26.08.2020.) (открытый доступ)

4. Сайт журнала «Главбух» - Режим доступа: <http://www.glavbukh.ru/> (дата обращения 26.08.2020.) (открытый доступ)

5. Сайт Бухгалтерия онлайн - Режим доступа: <http://www.buhonline.ru/> (дата обращения 26.08.2020.) (открытый доступ)

6. Сайт Инфо-бухгалтер - Режим доступа: <http://www.ib.ru/> (дата обращения 26.08.2020.) (открытый доступ)

7. Сайт Научной библиотеки Орловского ГАУ - Режим доступа: <http://library.orelsau.ru/> (дата обращения 26.08.2020.) (открытый доступ)

п. 6. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. Электронный каталог (АИБС «МАРК-SQL»): <http://library.orelsau.ru/marcweb/> (<http://library.orelsau.ru/els-remote-access-by-subscription.php>. (дата обращения 26.08.2020.) (неограниченный доступ)

2. Научная электронная библиотека eLIBRARY <https://elibrary.ru/defaultx.asp> (<http://library.orelsau.ru/els-remote-access-by-subscription.php>) (дата обращения 26.08.2020.) (неограниченный доступ)

3. Национальный цифровой ресурс Руконт – Режим доступа: <https://rucont.ru/chapter/rucont> (дата обращения 26.08.2020.) (неограниченный доступ)

4. ЭБС издательства «Юрайт» <https://biblio-online.ru/> (<http://library.orelsau.ru/els-remote-access-by-subscription.php>) (дата обращения 26.08.2020.) (неограниченный доступ).

5. Электронно-библиотечная система Издательства «Лань» – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/> (дата обращения 26.08.2020.) (неограниченный доступ)

6. База данных UDB-STAT Статистические издания России и стран СНГ – Режим доступа: <http://online.eastview.com> (дата обращения 26.08.2020.) (открытый доступ)

7. База данных Полпред – Режим доступа: <http://www.polpred.com/> (дата обращения 26.08.2020.) (открытый доступ)

8. Международная реферативная база данных Web of Science. Режим доступа: <https://gaugn.ru/ru-ru/forstudent/WoS> (дата обращения 26.08.2020.) (неограниченный доступ);

9. Международная реферативная база данных Scopus. Режим доступа: <https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic> (дата обращения 26.08.2020.) (неограниченный доступ)

10. Информационно-справочная система «Кодекс» договор №020/20-БНД-К об оказании информационных услуг по предоставлению доступа по сети Интернет к экземплярам

информационно-справочных систем «Кодекс» и «Техэксперт» г. Орел, от 18.02.2020 г. (неограниченный доступ).

11. СПС «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru/> (дата обращения 26.08.2020.) (неограниченный доступ)

12. СПС «Гарант» <http://www.garant.ru/> (дата обращения 26.08.2020.) (неограниченный доступ)

Изменение 4

п. 7.2. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Обеспечение доступа в сеть Интернет, договор провайдера ЗАО «Ресурс-Связь» №3-611 от 20.01.2021. Срок действия: 01.01.2021-31.12.2021

п. 7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Дополнительная литература:

1. *Агеева, О. А.* Бухгалтерский учет и анализ в 2 ч. Часть 1. Бухгалтерский учет : учебник для вузов / О. А. Агеева, Л. С. Шахматова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 273 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-04059-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/471336> (дата обращения 18.06.2021.).
2. *Агеева, О. А.* Бухгалтерский учет и анализ в 2 ч. Часть 2. Экономический анализ : учебник для вузов / О. А. Агеева, Л. С. Шахматова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 240 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-04061-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/471337> (дата обращения 18.06.2021.).
3. *Алисенев, А. С.* Бухгалтерский финансовый учет : учебник и практикум для вузов / А. С. Алисенев. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 471 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11602-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469108> (дата обращения 18.06.2021.).
4. Аудит в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для вузов / под редакцией М. А. Штефан. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 238 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13651-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/466191> (дата обращения 18.06.2021.).
5. Аудит в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для вузов / под редакцией М. А. Штефан. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 411 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07681-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/471438> (дата обращения 18.06.2021.).
6. Аудит : учебник для бакалавриата и специалитета / Н. А. Казакова [и др.] ; под общей редакцией Н. А. Казаковой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 409 с. — (Бакалавр и специалист). — ISBN 978-5-534-10747-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/431436> (дата обращения 18.06.2021.).
7. *Бабурина, О. Н.* Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов / О. Н. Бабурина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 316 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13717-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/477203> (дата обращения 18.06.2021.).
8. *Беляков, В. Г.* Право для экономистов и менеджеров : учебник и практикум для вузов / В. Г. Беляков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 401 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05037-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450872> (дата обращения 18.06.2021.).
9. Бухгалтерский учет на предприятиях малого бизнеса : учебное пособие для вузов / Н. А. Проданова, Е. И. Зацаринная, Е. А. Кротова, В. В. Лизяева ; под редакцией Н. А. Продановой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 229 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11482-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/470043> (дата обращения 18.06.2021.).
10. Бухгалтерский финансовый учет : учебник и практикум для вузов / О. Л. Островская, Л. Л. Покровская, М. А. Осипов ; под редакцией Т. П. Карповой. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 438 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12214-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450475> (дата обращения 18.06.2021.).
11. *Волкова, О. Н.* Управленческий учет : учебник и практикум для вузов / О. Н. Волкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 461 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10748-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/470084> (дата обращения 18.06.2021.).
12. *Воронченко, Т. В.* Бухгалтерский финансовый учет. В 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для вузов / Т. В. Воронченко. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 353 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11999-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450660> (дата обращения 18.06.2021.).
13. *Воронченко, Т. В.* Бухгалтерский финансовый учет. В 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум

для вузов / Т. В. Воронченко. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 354 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12002-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/454642> (дата обращения 18.06.2021.)

14. *Дмитриева, И. М.* Бухгалтерский учет и анализ : учебник для вузов / И. М. Дмитриева, И. В. Захаров, О. Н. Калачева ; под редакцией И. М. Дмитриевой. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 358 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03353-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/449976> (дата обращения 18.06.2021.)

15. *Ендовицкий, Д. А.* Корпоративный анализ : учебник для вузов / Д. А. Ендовицкий, Л. С. Коробейникова, И. В. Полухина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 213 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12390-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/476517> (дата обращения 18.06.2021.)

16. *Казакова, Н. А.* Анализ финансовой отчетности. Консолидированный бизнес : учебник для вузов / Н. А. Казакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 233 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10602-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/475478> (дата обращения 18.06.2021.)

17. *Колычев, А. М.* Правовое обеспечение экономики : учебник и практикум для вузов / А. М. Колычев, И. М. Рассолов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 403 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-04562-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468971> (дата обращения 18.06.2021.)

18. *Корягина, Н. В.* Экономика, организация и основы технологии сельскохозяйственного производства : учебное пособие для вузов / Н. В. Корягина, Л. А. Маслова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 185 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14270-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468186> (дата обращения 18.06.2021.)

19. *Кузнецова, Е. И.* Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов / Е. И. Кузнецова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 336 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14514-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/477803> (дата обращения 18.06.2021.)

20. Кружкова, И. И. Бухгалтерский учёт в сельском хозяйстве: компьютерный практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. И. Кружкова, И. И. Шабанникова. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орловского ГАУ, 2017. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc>

21. Кружкова, И. И. Бухгалтерский учет. Курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. И. Кружкова. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2011. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc>

22. *Лагутина, Л. Г.* Организация и методика проведения налоговых проверок : учебник для вузов / Л. Г. Лагутина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 205 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13909-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/467222> (дата обращения 18.06.2021.)

23. *Литвиненко, М. И.* Консолидированная финансовая отчетность в соответствии с новыми стандартами : учебное пособие для вузов / М. И. Литвиненко. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 168 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10750-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/472704> (дата обращения 18.06.2021.)

24. *Лыкова, Л. Н.* Налоги и налогообложение : учебник и практикум для вузов / Л. Н. Лыкова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 376 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12015-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469328> (дата обращения 18.06.2021.)

25. *Малис, Н. И.* Налоговый учет и отчетность : учебник и практикум для вузов / Н. И. Малис, Л. П. Грундел, А. С. Зинягина ; под редакцией Н. И. Малис. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 407 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11185-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468875> (дата обращения 18.06.2021.)

26. *Мишле, Е. В.* Региональные и местные налоги и сборы с организаций : учебное пособие для вузов / Е. В. Мишле. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 148 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09921-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/455192> (дата обращения 18.06.2021.)

27. *Морозов, Г. Б.* Правовое регулирование предпринимательской деятельности : учебник и практикум для вузов / Г. Б. Морозов. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 457 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13130-7. — Текст : электронный // ЭБС

Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/472901> (дата обращения 18.06.2021.)

28. Налоги и налогообложение : учебник для вузов / Л. Я. Маршавина [и др.] ; под редакцией Л. Я. Маршавиной, Л. А. Чайковской. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 510 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12659-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469145> (дата обращения 18.06.2021.)

29. Налоги и налогообложение : учебник и практикум для вузов / Г. Б. Поляк [и др.] ; ответственный редактор Г. Б. Поляк, Е. Е. Смирнова. — 4-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 380 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14018-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469875> (дата обращения 18.06.2021.)

30. Налоги и налогообложение : учебник и практикум для вузов / Д. Г. Черник [и др.] ; под редакцией Д. Г. Черника, Ю. Д. Шмелева. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 450 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11622-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468769> (дата обращения 18.06.2021.)

31. Налоги и налогообложение : учебник и практикум для вузов / Г. Б. Поляк [и др.] ; ответственный редактор Г. Б. Поляк, Е. Е. Смирнова. — 4-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 380 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14018-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469875> (дата обращения 18.06.2021.)

32. *Ордынская, Е. В.* Организация и методика проведения налоговых проверок : учебник и практикум для вузов / Е. В. Ордынская. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 448 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11250-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468711> (дата обращения 18.06.2021.)

33. *Пименов, Н. А.* Налоговое планирование : учебник и практикум для вузов / Н. А. Пименов, С. С. Демин. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 136 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08503-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/451459> (дата обращения 18.06.2021.)

34. Проняева, Л. И. Бухгалтерская финансовая отчетность [Электронный ресурс] : учеб. пособие для самостоятельной работы студентов / Л. И. Проняева. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2013. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc>

35.Проняева, Л. И. Бухгалтерский финансовый учет (курс лекций, задания для самостоятельной работы, активные формы обучения) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. И. Проняева. - Электрон. дан. - Орел : Изд-во Орел ГАУ, 2015. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - <http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc>

36.Проняева, Л.И. Бухгалтерский финансовый учет [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — ОрелГАУ (Орловский государственный аграрный университет), 2015. — 316 с. — Режим доступа: <http://80.76.178.135/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=marc>

37. *Розанова, Н. М.* Экономика фирмы в 2 ч. Часть 1. Фирма как основной субъект экономики : учебник для вузов / Н. М. Розанова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 187 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01742-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469614> (дата обращения 18.06.2021.)

38. *Розанова, Н. М.* Экономика фирмы в 2 ч. Часть 2. Производственный процесс : учебник для вузов / Н. М. Розанова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 265 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02104-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/470922> (дата обращения 18.06.2021.)

39. *Солодова, С. В.* Бухгалтерский учет в бюджетных организациях : учебник для вузов / С. В. Солодова, А. В. Глущенко. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 322 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11941-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/474323> (дата обращения 18.06.2021.)

40.*Толпегина, О. А.* Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности : учебник и практикум для вузов / О. А. Толпегина. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 610 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14212-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468070> (дата обращения 18.06.2021.)

41.*Уразгалиев, В. Ш.* Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов / В. Ш. Уразгалиев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 725 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09982-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469310> (дата обращения 18.06.2021.)

42.*Фельдман, И. А.* Бухгалтерский учет : учебник для вузов / И. А. Фельдман. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 287 с. — (Бакалавр. Прикладной курс). — ISBN 978-5-9916-3575-2. —

Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/487752> (дата обращения 18.06.2021.)

43. Финансы : учебник для вузов / Т. П. Беляева [и др.] ; под редакцией Н. Г. Ивановой. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 449 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13894-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/467206> (дата обращения 18.06.2021.)

44. Финансы : учебник и практикум для вузов / Л. А. Чалдаева [и др.] ; под редакцией Л. А. Чалдаевой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 491 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13954-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/467364> (дата обращения 18.06.2021.)

45. *Чалдаева, Л. А.* Экономика предприятия : учебник и практикум для вузов / Л. А. Чалдаева. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 435 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10521-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468459> (дата обращения 18.06.2021.)

46. *Чая, В. Т.* Управленческий учет : учебник и практикум для вузов / В. Т. Чая, Н. И. Чупахина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 332 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10739-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469236> (дата обращения 18.06.2021.)

47. *Черник, Д. Г.* Организация и методика проведения налоговых проверок : учебник и практикум для вузов / Д. Г. Черник, Ю. Д. Шмелев, М. В. Типалина ; под редакцией Д. Г. Черника. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 271 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10291-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/475358> (дата обращения 18.06.2021.)

48. *Шадрина, Г. В.* Бухгалтерский учет и анализ : учебник и практикум для вузов / Г. В. Шадрина, Л. И. Егорова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 429 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03787-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468846> (дата обращения 18.06.2021.)

49. *Шадрина, Г. В.* Экономический анализ : учебник для вузов / Г. В. Шадрина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 461 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14381-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/477503> (дата обращения 18.06.2021.)

50. *Штефан, М. А.* Основы аудита : учебник и практикум для вузов / М. А. Штефан, О. А. Замотаева, Н. В. Максимова ; под общей редакцией М. А. Штефан. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 294 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13601-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/477157> (дата обращения 18.06.2021.)

51. Экономика предприятий агропромышленного комплекса : учебник для вузов / Р. Г. Ахметов [и др.] ; под общей редакцией Р. Г. Ахметова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 431 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03363-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450452> (дата обращения 18.06.2021.)

52. Экономика сельского хозяйства : учебник для вузов / Н. Я. Коваленко [и др.] ; под редакцией Н. Я. Коваленко. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 406 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-8769-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450397> (дата обращения 18.06.2021.)

Периодические издания:

53. Бухучет в сельском хозяйстве – М., 2005-2021, 1-12 (в год)
 54. Главбух – М., 2011-2021, № 1-24 (в год)
 55. Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий – М., 2005-2021, 1-12 (в год)

Интернет-ресурсы

56. Сайт Бухгалтерия.ru - Режим доступа: <http://www.buhgalteria.ru/> (дата обращения 18.06.2021.) (открытый доступ)

57. Сайт Министерства финансов РФ - Режим доступа: <http://www.minfin.ru/ru/> (дата обращения 18.06.2021.) (открытый доступ)

58. Сайт Клерк.ру - Режим доступа: <http://www.klerk.ru/> (дата обращения 18.06.2021.). (открытый доступ)
59. Сайт журнала «Главбух» - Режим доступа: <http://www.glavbukh.ru/> (дата обращения 18.06.2021.). (открытый доступ)
60. Сайт Бухгалтерия онлайн - Режим доступа: <http://www.buhonline.ru/> (дата обращения 18.06.2021.). (открытый доступ)
61. Сайт Инфо-бухгалтер - Режим доступа: <http://www.ib.ru/> (дата обращения 18.06.2021.). (открытый доступ)
62. Сайт Научной библиотеки Орловского ГАУ - Режим доступа: <http://library.orelsau.ru/> (дата обращения 18.06.2021.). (открытый доступ)

п. 6. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. Электронный каталог (АИБС «МАРК-SQL»): <http://library.orelsau.ru/marcweb/> (<http://library.orelsau.ru/els-remote-access-by-subscription.php>. (дата обращения 18.06.2021.). (неограниченный доступ)
2. Научная электронная библиотека eLIBRARY <https://elibrary.ru/defaultx.asp> (<http://library.orelsau.ru/els-remote-access-by-subscription.php>) (дата обращения 18.06.2021.). (неограниченный доступ)
3. Национальный цифровой ресурс Руконт – Режим доступа: <https://rucont.ru/chapter/rucont> (дата обращения 18.06.2021.). (неограниченный доступ)
4. ЭБС издательства «Юрайт» <https://biblio-online.ru/> (<http://library.orelsau.ru/els-remote-access-by-subscription.php>) (дата обращения 18.06.2021.). (неограниченный доступ).
5. Электронно-библиотечная система Издательства «Лань» – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/> (дата обращения 18.06.2021.). (неограниченный доступ)
6. База данных UDB-STAT Статистические издания России и стран СНГ – Режим доступа: <http://online.eastview.com> (дата обращения 18.06.2021.). (открытый доступ)
7. База данных Полпред – Режим доступа: <http://www.polpred.com/> (дата обращения 18.06.2021.). (открытый доступ)
8. Международная реферативная база данных Web ofScience. Режим доступа: <https://clarivate.com/webofsciencigroup/ru> (дата обращения 18.06.2021.). (открытый доступ);
9. Международная реферативная база данных Scopus. Режим доступа: <https://www.scopus.com> (дата обращения 18.06.2021.). (открытый доступ)
10. Информационно-справочная система «Кодекс» договор №021/21- БНД-Коб оказании информационных услуг по предоставлению доступа по сети Интернет к экземплярам информационно-справочных систем «Кодекс» и «Техэксперт» от 10.03.2021 г. (неограниченный доступ).
11. СПС «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru/> (дата обращения 18.06.2021.). (неограниченный доступ)
12. СПС «Гарант» <http://www.garant.ru/> (дата обращения 18.06.2021.). (неограниченный доступ)