

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Воронежский государственный аграрный университет  
имени императора Петра I»

Экономический факультет



Кафедра бухгалтерского учета и аудита

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА  
(ПНИР 1 – Б2.В.02(П))**

Методические указания по прохождению практики и составлению отчета  
для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика»  
профиль «Бухгалтерский учет и контроль»

Воронеж 2017

Составители: д.экон.н., профессор кафедры бухгалтерского учета и аудита Ширококов В.Г., к.экон.н., доцент кафедры бухгалтерского учета и аудита Дьяченко Е.Ю.

Под редакцией: д.экон.н., профессора кафедры бухгалтерского учета и аудита Широкова В.Г.

Рецензент: д.э.н., проф. кафедры финансов и кредита ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ Запорожцева Л.А.

Методические указания рассмотрены и рекомендованы к изданию на заседании кафедры бухгалтерского учета и аудита (протокол № 1 от 30.08.2017 г.)

Методические указания рассмотрены и рекомендованы к изданию на заседании методической комиссии экономического (протокол № 1 от 30.08.2017 г.)

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>РАЗДЕЛ 1</b>	<b>МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОХОЖДЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ППНИР 1 – Б2.В.02(П))</b>	<b>4</b>
1	Общие рекомендации по прохождению производственной практики, научно-исследовательской работы (ППНИР 1)	4
1.1	Цель и задачи	4
1.2	Перечень планируемых результатов обучения	5
1.3	Место, время и формы проведения ППНИР	6
2	Содержание ППНИР	7
3	Формы отчетности и критерии оценки результатов ППНИР	15
3.1	Формы отчетности по прохождению ППНИР	15
3.2	Требования к оформлению отчета по производственной практике, научно-исследовательской работе	16
<b>РАЗДЕЛ 2</b>	<b>ИНФОРМАЦИОННОЕ, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ</b>	<b>18</b>
1	Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики	18
2	Перечень информационных технологий, используемых при проведении ППНИР, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем	21
3	Описание материально-технической базы, необходимой для проведения ППНИР	21
<b>РАЗДЕЛ 3</b>	<b>ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И МАТЕРИАЛЫ</b>	<b>23</b>
1	Место и время проведения ППНИР	23
2	Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые в ходе ППНИР	23
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ</b>		<b>25</b>

## **РАЗДЕЛ 1. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОХОЖДЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (ППНИР 1 – Б2.В.02(П))**

### **1. Общие рекомендации по прохождению производственной практики, научно-исследовательской работы (ППНИР 1)**

#### **1.1 Цель и задачи**

Целью производственной практики, научно-исследовательской работы магистрантов (ППНИР 1) является: формирование профессиональных компетенций посредством приобретения навыков обобщения, критической оценки, обоснования и применения методологии проведения и апробации результатов научно-исследовательской деятельности, связанной с решением профессиональных задач инновационного характера в области бухгалтерского учета и контроля.

Основными задачами (ППНИР 1) являются:

- выявление актуальных проблем в области бухгалтерского учета и контроля, оценка их теоретической и практической значимости, разработка рабочих планов и программ проведения научных исследований для групп и отдельных исполнителей;

- поиск, сбор информации по теме исследования, проведение конкретных экономических расчетов, выбор методов и средств решения задач исследования, разработка инструментария для его проведения, а также применение современных информационных технологий;

- построение теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к области профессиональной деятельности;

- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления магистрантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения.

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

Производственная практика, научно-исследовательская работа проводится дискретно, стационарным, выездным способом. Вид практики – производственная практика, тип практики – научно-исследовательская работа (НИР).

## 1.2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики, научно-исследовательской работы

Прохождение производственной практики, научно-исследовательской работы (ППНИР) направлено на формирование следующих компетенций и результатов обучения (Таблица 1).

Таблица 1 – Требования к уровню ППНИР

Компетенции		Планируемые результаты обучения
код	название	
ПК-1	способностью обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований	<ul style="list-style-type: none"> <li>- знать приемы обобщения и критической оценки результатов научных исследований отечественных и зарубежных ученых, нормативных документов, регулирующих деятельность в области бухгалтерского учета и контроля;</li> <li>- уметь составлять программу исследований с учетом перспективных направлений развития экономических процессов;</li> <li>- иметь навыки применения результатов исследований научных школ для решения профессиональных задач совершенствования систем бухгалтерского учета и контроля.</li> </ul>
ПК-2	способностью обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования	<ul style="list-style-type: none"> <li>- знать способы обоснования и представления актуальности и практической значимости выбранной темы исследования;</li> <li>- уметь обосновывать в устной форме актуальность избранной темы исследования;</li> <li>- иметь навыки представления в письменном виде теоретической и практической значимости темы исследования, а также ее актуальности</li> </ul>
ПК-3	способностью проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	<ul style="list-style-type: none"> <li>- знать методологию подготовки заданий на проведение научных экономических исследований;</li> <li>- уметь самостоятельно проводить исследования в области бухгалтерского учета и контроля в соответствии с разработанной программой;</li> <li>- иметь навыки применения современных технологий и способов обработки информации, полученной в результате самостоятельного проведения исследовательских работ</li> </ul>
ПК-4	способностью представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада	<ul style="list-style-type: none"> <li>- знать требования к оформлению результатов исследований в виде обзоров, отчетов, научных публикаций;</li> <li>- уметь представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде научной статьи или доклада</li> <li>- иметь навыки представления результатов проведенного исследования научному сообществу, в т.ч. профессионального общения и научной дискуссии</li> </ul>

### 1.3 Место, формы и время проведения ППНИР

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

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

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

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

- изучение НИР кафедры, научной литературы;
- обоснование темы научного исследования;
- разработка индивидуального плана ППНИР и программы исследования;
- сбор материала и его обработка, систематизация полученных учетных данных, их анализ;
- анализ состояния бухгалтерского учета и контроля по конкретному объекту исследования;
- подготовку сообщений по монографической литературе и справочным материалам на семинарских занятиях;
- подготовку докладов, рефератов, анализ дискуссионных статей по теме магистерской диссертации;

- подготовку эссе, рефератов, аналитических работ;
- переводы статей научно-исследовательского характера;
- выполнение самостоятельных заданий и курсовых работ (проектов) научно-исследовательского характера;
- выполнение индивидуальных заданий исследовательского характера, обусловленных тематикой исследования;
- участие в конкурсах научно-исследовательских работ;
- ведение библиографической работы с привлечением современных технологий;
- выполнение конкретных исследований в рамках выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации);
- индивидуальные научные исследования в соответствии с направлением подготовки;
- подготовку сообщений к обсуждению теоретических проблем, основных положений монографий, учебных пособий, статей и т. д. на заседаниях студенческих научных кружков, научных проблемных групп;
- подготовку обзоров по новинкам специальной литературы и архивным материалам по профилю обучения;
- подготовку докладов и научных сообщений для участия в научно-практических конференциях;
- подготовку научных работ для участия в конкурсах научных студенческих работ;
- подготовку публикаций по результатам проведенных исследований;
- участие в конкурсах, викторинах, семинарах, олимпиадах;
- участие в научных исследованиях, проводимых кафедрами, преподавателями;
- осуществление научно-исследовательских работ в рамках грантов, госбюджетной научно-исследовательской работы кафедры;
- другие формы работы по усмотрению кафедры.

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

## **2. Содержание ППНИР**

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

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

1) планирование ППНИР, которое включает составление рабочего графика прохождения ППНИР (макет рабочего графика приведен в приложении 2):

- ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ кафедры;

- выбор магистрантом темы исследования;

- написание реферата, статьи по избранной теме;

2) непосредственное проведение научно-исследовательской работы;

3) составление отчета о производственной научно-исследовательской работе.

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

- обсуждение актуальности выбранной темы исследования;

- формулировка содержания разделов индивидуального плана;

- разработка программы ППНИР;

- обсуждение рабочих вариантов научных статей, докладов, теоретической главы диссертационной работы;

- обсуждение содержания индивидуального задания по сбору практического материала по конкретному объекту исследования;

- оценка полноты собранного материала, в т.ч. аналитического материала по бухгалтерскому учету и контролю по теме исследования;

- защита отчета по ППНИР.

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

Таблица 2 – Рабочий график ППНИР магистранта очной формы обучения

Наименование семестра	Этапы	Задание
Первый семестр	Подготовительный этап. Производственный, исследовательский этап Отчетный этап.	ознакомиться с тематикой научно-исследовательских работ кафедры; изучить отчеты НИР кафедры, научную литературу, провести анализ материалов и данных статистической отчетности; выбрать тему для подготовки ВКР; обосновать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научно-исследовательской работы; определить объект и предмет исследования; поставить цели и задачи исследования, сроки их реализации;



		подготовить отчет по ППНИР, раскрывающий содержание работы (тему исследования, план, обоснование актуальности, теоретической и практической значимости, определение объекта и предмета исследования). К отчету необходимо приложить библиографический список по теме исследования.
Второй семестр	Подготовительный этап. Производственный, исследовательский этап Отчетный этап.	<p>провести самостоятельное исследование в соответствии с выбранной темой: осуществить подбор литературы; составить библиографию по теме магистерской диссертации; провести оценку результатов, полученных отечественными и зарубежными авторами, выявить перспективные направления исследования;</p> <p>проанализировать различные источники информации для проведения экономических расчетов;</p> <p>провести сбор и обработку законодательно-нормативных актов по теме исследования, сравнительных и критических оценок нормативного регулирования вопросов, связанных с темой магистерской диссертации, подробный обзор литературы по теме исследования;</p> <p>подготовить 1 главу магистерской диссертации;</p> <p>выполнить отчет, содержащий результаты проведенного на данном этапе исследования, обзор теоретических положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости в рамках исследования, с указанием личного вклада магистранта в разработку темы. К отчету прилагается актуализированный библиографический список.</p>
Третий семестр	Подготовительный этап. Производственный, исследовательский этап	<p>проводить самостоятельные исследования в соответствии с выбранной темой. Работа над отдельными глава магистерской диссертации.</p> <p>принять участие в научной конференции в качестве слушателя или докладчика (содокладчика).</p>
Четвертый семестр	Подготовительный этап. Производственный, исследовательский этап Отчетный этап.	<p>подготовить к публикации научную статью (вторую) по результатам исследования по теме магистерской диссертации.</p> <p>проводить самостоятельные исследования в соответствии с выбранной темой;</p> <p>выполнить отчет, в котором отражены полученные на данном этапе результаты</p>

		исследовании, оформленные в виде опубликованной или принятой к печати статьи.
--	--	---

Таблица 3- Рабочий график ППНИР магистранта заочной формы обучения

Наименование семестра	Этапы	Задание
Первый семестр	Подготовительный этап. Производственный, исследовательский этап	ознакомиться с тематикой научно-исследовательских работ кафедры; изучить отчеты ППНИР кафедры, научную литературу, провести анализ материалов и данных статистической отчетности; выбрать тему для подготовки ВКР
Второй семестр	Подготовительный этап. Производственный, исследовательский этап Отчетный этап.	обосновать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научно-исследовательской работы; определить объект и предмет исследования; поставить цели и задачи исследования, сроки их реализации; подготовить отчет по ППНИР, раскрывающий содержание работы (тему исследования, план, обоснование актуальности, теоретической и практической значимости, определение объекта и предмета исследования). К отчету необходимо приложить библиографический список по теме исследования.
Третий семестр	Подготовительный этап. Производственный, исследовательский этап Отчетный этап.	провести самостоятельное исследование в соответствии с выбранной темой: осуществить подбор литературы; составить библиографию по теме магистерской диссертации; провести оценку результатов, полученных отечественными и зарубежными авторами, выявить перспективные направления исследования; проанализировать различные источники информации для проведения экономических расчетов; провести сбор и обработку законодательно-нормативных актов по теме исследования, сравнительных и критических оценок нормативного регулирования вопросов, связанных с темой магистерской диссертации, подробный обзор литературы по теме исследования; подготовить 1 главу магистерской диссертации; выполнить отчет, содержащий результаты проведенного на данном этапе исследования, обзор теоретических положений, полученных ведущими специалистами в области

		проводимого исследования, оценку их применимости в рамках исследования, с указанием личного вклада магистранта в разработку темы. К отчету прилагается актуализированный библиографический список.
Четвертый семестр	Подготовительный этап. Производственный, исследовательский этап Отчетный этап.	проводить самостоятельные исследования в соответствии с выбранной темой. Работа над отдельными главами магистерской диссертации; принять участие в научной конференции в качестве слушателя или докладчика (содокладчика). подготовить к публикации научную статью (вторую) по результатам исследования по теме магистерской диссертации. выполнить отчет, в котором отражены полученные на данном этапе результаты исследования, оформленные в виде опубликованной или принятой к печати статьи.

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

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

При выборе темы ППНИР магистрант проводит ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ кафедры. Кафедрой бухгалтерского учета и аудита для проведения научно-исследовательской работы и выполнения ВКР (магистерской диссертации) по программе «Бухгалтерский учет и контроль» рекомендованы следующие темы:

1. Развитие бухгалтерского учета и аудит лизинговых операций.
2. Развитие бухгалтерского учета и аудит арендных операций.
3. Развитие бухгалтерского учета и аудит основных средств.
4. Развитие бухгалтерского учета и аудит МПЗ.
5. Развитие системы учета и аудит выпуска и продажи готовой продукции.
6. Развитие бухгалтерского учета и аудит дебиторской задолженности организации.
7. Развитие бухгалтерского учета и аудит расчетов с поставщиками и подрядчиками.
8. Развитие бухгалтерского учета и аудит расчетов по кредитам и займам.
9. Развитие бухгалтерского учета и аудит посреднических операций.
10. Развитие бухгалтерского учета и аудит операций внешне-экономической деятельности.

11. Развитие бухгалтерского учета и аудит финансовых результатов.
12. Учет и аудит расходов по обслуживанию и управлению производством.
13. Методика и организация проведения аудита (по элементам финансовой отчетности или видам активов, обязательств и капитала).
14. Существенность и аудиторский риск: теория, методика и практика.
15. Организационно-методические положения работы аудиторской фирмы.
16. Развитие системы внутреннего контроля качества аудиторских услуг.
17. Организация и методика аудита системы внутреннего контроля аудируемого лица.
18. Международные стандарты аудита: анализ, применение и адаптация к условиям России.
19. Формирование и функционирование системы внутреннего аудита.
20. Методика проведения аудита в условиях использования компьютерных информационных систем.
21. Теория, методика разработки и применение внутренних стандартов аудиторских организаций.
22. Сопутствующие и прочие аудиторские услуги: содержание, классификация и практика оказания.
23. Методика и организация проведения аудита (по элементам финансовой отчетности или видам активов, обязательств и капитала).
24. Содержание, классификация и развитие аудиторских процедур.
25. Теоретические подходы и организационно-методические положения аудиторских проверок кредитных организаций.
26. Теоретические подходы и организационно-методические положения аудиторских проверок страховых организаций.
27. Теоретические подходы и организационно-методические положения аудиторских проверок негосударственных пенсионных фондов.
28. Аудит консолидированной финансовой отчетности.
29. Аудит эффективности расходов по государственной поддержке бизнеса.
30. Разработка учетно-информационного обеспечения внутреннего и внешнего контроля деятельности коммерческих организаций.
31. Разработка информационно-методического обеспечения аудита эффективности расходов в общественном секторе экономики.
32. Разработка учетно-информационного обеспечения внутреннего и внешнего контроля эффективности деятельности бюджетных организаций (здравоохранение, образование и т.п.).
33. Особенности контроля деятельности общественного сектора экономики в условиях применения МСФООС.
34. Этический механизм регулирования в аудите и его реализация.
35. Система органов государственного финансового контроля: сферы контроля, полномочия и проблемы взаимодействия.
36. Развитие механизмов и форм государственного финансового контроля.
37. Государственный аудит в реализации национальных проектов и программ.
38. Государственный аудит деятельности экономических субъектов (естественных монополий и госпредприятий).
39. Зарубежный опыт финансового контроля и адаптация его к национальным условиям.
40. Содержание учетной политики и ее влияние на показатели отчетности организаций.

41. Формирование учетной политики в системах российских и международных стандартов.
42. Особенности организации бухгалтерского учета в коммерческих организациях.
43. Методика и организация учета земель сельскохозяйственного назначения.
44. Формирование информации об элементах собственного капитала в системе бухгалтерского учета и отчетности.
45. Гармонизация российских и международных положений учета расчетов по налогу на прибыль.
46. Организация учета и аналитической работы на предприятиях малого бизнеса.
47. Методика учета финансовых вложений коммерческой организации и раскрытие информации о них в бухгалтерской отчетности.
48. Формирование информации о вознаграждениях работникам в системе бухгалтерского учета и отчетности.
49. Формирование информации о доходах и расходах в системе бухгалтерского учета и отчетности коммерческих организаций.
50. Особенности бухгалтерского учета товаров и расходов на продажу в торговых организациях.
51. Отчетная информация и ее использование в управлении организацией.
52. Развитие системы учета и отчетности крестьянских (фермерских) хозяйств.
53. Учет и контроль нефинансовых активов в бюджетных учреждениях.
54. Учет и контроль финансовых активов в бюджетных учреждениях.
55. Учет и контроль обязательств в бюджетных учреждениях.
56. Учет и контроль доходов и расходов в бюджетных учреждениях.
57. Бухгалтерский учет активных операций в коммерческих банках.
58. Бухгалтерский учет пассивных операций в коммерческих банках.
59. Бухгалтерский учет доходов и расходов коммерческих банков.
60. Формирование информации о денежных потоках в системе бухгалтерского учета и отчетности коммерческих организаций.
61. Учет и оптимизация налога на прибыль организаций.
62. Трансформация российской бухгалтерской отчетности в формат МСФО.
63. Содержание и порядок формирования стратегической отчетности организаций.
64. Раскрытие информации о результатах экономической, экологической и социальной деятельности организации.
65. Содержание, информационные связи и решение комплекса задач внедрения компьютерных технологий обработки учетной информации.
66. Проблемы раскрытия в составе отчетности организации сведений о стоимости компании, риске, неопределенности и конкурентоспособности.
67. Методические и организационные положения формирования и анализа консолидированной финансовой отчетности.
68. Бухгалтерский учет научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок в соответствии с российскими и международными стандартами.
69. Организация и методика ревизии сельскохозяйственных кооперативов.
70. Учет и оптимизация налога на прибыль организаций.
71. Порядок определения доходов и расходов организации: бухгалтерский и налоговый аспект.

72. Учет финансовых результатов деятельности организации для целей налогообложения.

73. Организация налогового учета у сельскохозяйственных товаропроизводителей.

74. Особенности учёта и налогообложения субъектов малого предпринимательства.

75. Особенности учёта и налогообложения индивидуальных предпринимателей.

76. Особенности ведения налогового учёта бюджетными учреждениями.

77. Состояние и пути совершенствования учета расчётов с бюджетом и внебюджетными фондами в организации.

78. Учет амортизации основных средств в организации: бухгалтерский и налоговый аспекты.

79. Бухгалтерский и налоговый учёт основных средств.

80. Бухгалтерский и налоговый учёт материально производственных запасов.

81. Учётная политика организации, как способ оптимизации налоговой нагрузки.

В соответствии с выбранной темой магистрантом проводится планирование производственной научно-исследовательской работы по семестрам, которое отражается в индивидуальном плане магистранта и рабочем графике ППНИР, который составляется на каждый семестр.

Магистрант в ходе производственной научно-исследовательской работы должен полностью выполнять мероприятия, предусмотренные программой ППНИР (таблицы 2 и 3):

- проводить самостоятельные исследования по теме ВКР,
- разрабатывать отдельные главы магистерской диссертации,
- подготовить и опубликовать научную статью по теме исследования,
- принять участие в научной конференции в качестве докладчика,
- оформлять результаты ППНИР в виде отчетов.

При проведении научных исследований по первой главе магистерской диссертации, обучающийся должен самостоятельно провести анализ различных теоретических концепций, взглядов, принятых понятий и их классификации, а также степени проработанности проблемы в России (при необходимости и за рубежом). Оценить имеющиеся методические подходы по решению рассматриваемой проблемы. Проанализировать систему нормативного регулирования исследуемых процессов, явлений. На основе этого обобщить полученные результаты, сделать соответствующие выводы.

Выполнение 2 главы диссертации предусматривает самостоятельный сбор и анализ магистрантом фактического материала о состоянии объекта исследования за последние 5-10 лет, статистических данных о функционировании аналогов объекта исследования, как в российской практике, так и за рубежом, а также результатов апробации собственного алгоритма (авторской методики) по решению рассматриваемой проблемы.

Обучающийся проявляет умения анализировать результаты статистических исследований и делать аргументированные выводы.

В третьей главе магистерской диссертации формулируются конкретные практические рекомендации и предложения по совершенствованию исследуемых явлений и процессов; разрабатываются пути решения проблемной ситуации и определяется научный вклад автора в ее решение.

Достигнутые в ходе ППНИР результаты, обсуждаются на научно-практических конференциях, научных семинарах, круглых столах, публикуются статьи в научных изданиях, индексируемых в российских и международных цитатно-аналитических базах данных, научных сборниках статей (совместно с научным руководителем), представляются руководителю отдельные главы выполненных магистерских диссертаций, рефераты, аналитические обзоры, оформляются отчеты о выполненной работе.

К отчетам о ППНИР прикладывается библиографический список по теме ВКР, который формируется обучающимся на протяжении всего периода ППНИР и составляется самостоятельно в соответствии с действующим ГОСТ. В списке должны присутствовать приоритетные научные публикации отечественных и зарубежных авторов по теме исследования, а также монографии, диссертации по теме работы, нормативные акты.

### **3. Формы отчетности и критерии оценивания результатов ППНИР**

#### **3.1. Формы отчетности по прохождению ППНИР**

Проведенные обучающимся научные исследования и полученные результаты должны отражаться в отчете, который сдается научному руководителю.

Для получения допуска к зачету магистрант должен:

1. Выполнить все задания, предусмотренные программой ППНИР и рабочим графиком.
2. Подготовить и сдать отчет о ППНИР.

Критерии оценивания результатов прохождения ППНИР обучающимся на зачете приведены в таблице 4.

Таблица 4 – Критерии оценивания на зачете и описание шкалы оценивания

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

### 3.2 Требования к оформлению отчета по производственной практике, научно-исследовательской работе

По результатам Производственной практики, научно-исследовательской работы обучающийся подготавливает отчёт о выполнении программы ППНИР, который должен содержать сведения о конкретных видах работ, выполняемых магистрантом на конкретных этапах ППНИР. Отчёт о Производственной практике, научно-исследовательской работы должен быть индивидуальным.

*Рекомендуемая структура отчета о прохождении производственной практики, научно-исследовательской работы за 1 семестр для магистрантов очной формы обучения (2 семестр для магистрантов заочной формы обучения):*

Титульный лист (Приложение 1).

Содержание:

1. Разработка плана-графика производственной, научно-исследовательской работы

2. Актуальность темы исследования

3. Цель, задачи и методы исследования

4. Определение предмета и объекта исследования

5. Теоретическая и практическая значимость исследования

Приложение: Библиографический список по теме исследования.

Оформленный отчет по итогам ППНИР предоставляют на кафедру.

В отчете за первый семестр (2 семестр для заочной формы обучения) раскрывается содержание выполненной на данном этапе работы: тема исследования; план; обоснование актуальности; теоретической и



практической значимости; определение гипотезы, объекта и предмета исследования. К отчету необходимо приложить библиографический список по направлению диссертационного исследования, который оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание.» Пример оформления библиографии по теме исследования приведен в Приложении 2.

*Рекомендуемая структура отчета о прохождении производственной практики, научно-исследовательской работы за 2 семестр для магистрантов очной формы обучения (3 семестр для магистрантов заочной формы обучения):*

Титульный лист (Приложение 1).

Содержание:

1. Обзор теоретических положений по теме исследования
2. Анализ российской и международной системы нормативного регулирования по теме исследования.
3. Описание собранного фактического материала

Приложение: Копии собранных документов, исходных данных по теме исследования; Копии научных статей и публикаций, сертификатов, грамот, дипломов и т.д.; Дополненный список литературы.

В отчете за второй семестр (3 семестр для магистрантов заочной формы обучения) должны быть отражены результаты проведенного на данном этапе исследования в виде реферативного изложения предварительного варианта первой и второй главы магистерской диссертации: обзор теоретических положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости в рамках диссертационного исследования, с указанием личного вклада магистранта в разработку темы, а также описание собранного фактического материала для диссертации, который будет положен в разработку второй главы. К отчету прилагаются ксерокопии статей, тезисов докладов, опубликованных за текущий семестр.

По результатам проведенных исследований и защиты отчета, руководитель дает отзыв о выполнении ППНИР. Рекомендуемая форма отзыва научного руководителя приведена в приложении 3.

Производственная практика, научно-исследовательская работа продолжается магистрантом в третьем и четвертом семестрах (четвертом и пятом – заочная форма обучения). Магистрант проводит самостоятельные исследования в соответствии с выбранной темой. Работает над второй и третьей главами магистерской диссертации. Принимает участие в научной конференции в качестве слушателя или докладчика (содокладчика).

В четвертом семестре обучающийся должен сформировать отчет, в котором отражаются полученные на данном этапе результаты исследования. Привести сведения об опубликованных научных статьях, участии в научных конференциях.

## РАЗДЕЛ 2. ИНФОРМАЦИОННОЕ, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

### 1. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения ППНИР

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

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

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

Таблица 5 – Перечень литературы, рекомендуемой для выполнения Производственной. Научно-исследовательской работы

Тип рекомендации литературы	Перечень и реквизиты литературы
Основная литература	Герасимов Б. И. Основы научных исследований - Москва: Издательство "ФОРУМ", 2015 - 272 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]
	Загайтов И. Б. Актуальные проблемы фундаментальной и прикладной экономической науки: монография / И. Б. Загайтов; Воронежский государственный аграрный университет - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2012 - [ЦИТ 7950] [ПТ] Ч. 3: Экономические законы: (От познания - до использования) - 247 с [ЦИТ 7950] [ПТ]
	Кукушкина В. В. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров): Учебное пособие - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2018 - 264 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]
	Малая Е. В. Основы научных исследований: учебное пособие / Е. В. Малая; Донской государственный технический университет - Ростов-на-Дону: Издательский центр Донского государственного технического университета, 2014 - 96 с.
	Романов П. Ю. Организация исследовательской деятельности в процессе обучения естественнонаучным дисциплинам в школе и вузе: монография - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 260 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]

	Светлакова Н. А. Научные исследования в экономике: учебное пособие / Н. А. Светлакова; Пермская государственная сельскохозяйственная академия ; под ред. Л. Е. Красильниковой - Пермь: Прокрость, 2016 - 138 с.
Дополнительная литература	Бурлюк Г. П. НИР в аграрном вузе: монография / под ред. З. И. Усановой - Тверь: Триада, 2005 - 153 с.
	Голикова Е. И. Научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки: основы права, учет и налогообложение / Е. И. Голикова - М.: Финансовая газета, 2008 - 48 с
	Методические рекомендации по подготовке и защите магистерской диссертации: направление 080100.68 "Экономика" / Воронеж. гос. аграр. ун-т ; [разраб.: М.Б. Чиркова, А.В. Агибалов] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2012 - 50 с. [ЦИТ 7586] [ПТ]
	Соснин Э. А. Осмысленная научная деятельность: диссертанту – о жизни знаний, защищаемых в форме положений: Монография - Москва: Издательский Центр РИОР, 2015 - 148 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]
	Учебно-методическое пособие по научно-исследовательской работе для магистрантов, обучающихся по направлению 38.04.01 (080100.68) "Экономика" / Воронежский государственный аграрный университет ; [разраб.: М. Б. Чиркова, В. Г. Широбоков, А. В. Агибалов, Н. Н. Волкова] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2014 - 48 с. [ЦИТ 11155] [ПТ]
	Шкляр Основы научных исследований [электронный ресурс] / Шкляр - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2013 - 244 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]
	Учебно-методическое пособие по научно-исследовательской работе для магистрантов, обучающихся по направлению 38.04.01 (080100.68) "Экономика" / Воронежский государственный аграрный университет ; [разраб.: М. Б. Чиркова, В. Г. Широбоков, А. В. Агибалов, Н. Н. Волкова] .— Воронеж : Воронежский государственный аграрный университет, 2014 .— 48 с. : табл .— <URL: <a href="http://catalog.vsau.ru/elib/books/b96605.pdf">http://catalog.vsau.ru/elib/books/b96605.pdf</a> >.
Периодические издания	Аудиторские ведомости: ежемесячный журнал для профессионалов - Москва: Б.и., 2007-
	Бухгалтерский учет в бюджетных и некоммерческих организациях: научно-практический и теоретический журнал / учредитель : АООТ "Фининнова" - Москва: Финансы и кредит, 2007-
	Бухгалтерский учет и налоги от А до Я: комплект: [16+] - Москва: Дело и Сервис, 2007-
	Бухгалтерский учет: ежемесячный профессиональный журнал для бухгалтера с приложением / Учредитель Министерство финансов Российской Федерации - Москва: Б.и., 1953-
	Главбух: практический журнал для бухгалтеров - Москва: Б.и., 1994-
	Международный бухгалтерский учет: ежемесяч. науч.-практ. и теорет. журн. / учредитель : ООО "Издательский Дом Финансы и Кредит" - М.: Финанспресс, 2007-
	Учет. Анализ. Аудит: международный научно-практический журнал / учредитель : Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации - Москва: Издательство Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, 2016

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

Таблица 6 - Рекомендуемые Интернет-ресурсы

Интернет-ресурсы, содержащие нормативные материалы, экономическую информацию и аналитические обзоры:
<a href="http://www.minfin.ru">www.minfin.ru</a> - Министерство финансов Российской Федерации.
<a href="http://www.akdi.ru">www.akdi.ru</a> - Экономика и жизнь: агентство консультаций и деловой информации.
<a href="http://www.rbc.ru">www.rbc.ru</a> - Росбизнесконсалтинг Информационные системы.
<a href="http://www.buhsoft.ru">www.buhsoft.ru</a> Сайт Бухсофт
<a href="http://ru.wikipedia.org/wiki/">ru.wikipedia.org/wiki/</a> Википедия, раздел Бухгалтерский учёт
<a href="http://www.edu.ru/index.php?page_id=242">http://www.edu.ru/index.php?page_id=242</a> - библиотека Федерального Портала Российское Образование
<a href="http://www.economy.gov.ru">www.economy.gov.ru</a> Официальный сайт Минэкономразвития
<a href="http://www.buhsoft.ru">www.buhsoft.ru</a> Сайт Бухсофт
<a href="http://www.consultant.ru/popular/gkrf1/">http://www.consultant.ru/popular/gkrf1/</a> Консультант Плюс, 1992-2015.
<a href="http://www.gaap.ru">www.gaap.ru</a> журнал Теория и практика финансового и управленческого учета
<a href="http://www.gks.ru/bgd/regl/b14_11/Main.htm">http://www.gks.ru/bgd/regl/b14_11/Main.htm</a> Россия в цифрах – 2015
Научная электронная библиотека диссертаций и авторефератов: [сайт]. – URL: - <a href="http://www.dissercat.com/">http://www.dissercat.com/</a>
В помощь бухгалтеру: [сайт]. – URL: <a href="http://mvf.klerk.ru/pbu/pbu.htm">http://mvf.klerk.ru/pbu/pbu.htm</a>
Экономическая библиотека: [сайт]. – URL: <a href="http://finoboz.com/index.php">http://finoboz.com/index.php</a>
Энциклопедия экономиста: [сайт]. – URL: <a href="http://www.grandars.ru/">http://www.grandars.ru/</a>

Таблица 7 - Электронные полнотекстовые ресурсы Научной библиотеки ВГАУ (<http://library.vsau.ru/>)

№ п/п	Наименование ресурса	Информация о поставщике	Адрес в сети Интернет
1.	ЭБС «Лань»	ООО «Лань-Трейд»	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
2.	ЭБС «Znanium.com»	ООО «Знаниум»	<a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a>
3.	ЭБС Юрайт	ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ»	<a href="https://www.biblio-online.ru/">https://www.biblio-online.ru/</a>
4.	ЭБС IPRbooks	ООО «Ай Пи Эр Медиа»	<a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a>
5.	Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU	ООО «РУНЭБ»	<a href="http://www.elibrary.ru">www.elibrary.ru</a>
6.	Национальная электронная библиотека (НЭБ)	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека» (ФГБУ «РГБ»)	<a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a>
7.	Справочная правовая система КонсультантПлюс	ООО «Информсвязь-КонсультантПлюс»	В Интрасети
8.	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс (деловые бумаги, специальный выпуск)	ООО «Информсвязь-КонсультантПлюс»	В Интрасети
9.	Электронный периодический справочник «Система-Гарант»	ООО «Гарант-Сервис»	В Интрасети

10.	Политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных Web of Science компании Clarivate Analytics (Scientific) LLC (БД Web of Science)	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России	В Интрасети
-----	--	--	-------------

## 2. Перечень информационных технологий, используемых при проведении ПНИР, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Рекомендуемые обучающие, справочно-информационные, контролирующие и прочие компьютерные программы, используемые при проведении ПНИР:

Наименование программного обеспечения	Функция программного обеспечения		
	контроль	моделирующая	обучающая
1С 8 7-Zip (free) Abbyy FineReader 6.0 Sprint Google Chrome Microsoft Office 2003 Pro Microsoft Office 2010 Std Microsoft Visual Studio (msdn) Microsoft Windows 7 Prof Mozilla Firefox (free) Mozilla Thunderbird (free) Гарант. ИНЭК Аналитик Консультант+ (СС Деловые бумаги)	+	+	+

## 3. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения ПНИР

Организации, в которых обучающиеся проходят практику	Рабочий стол, компьютер, ксерокс. Применяемое в бухгалтерском учете и контроле программное обеспечение. Локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность организации. Первичные документы и учетные регистры, бухгалтерская отчетность организации.
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа.	видеопроекционное оборудование для презентаций; средства звуковоспроизведения; экран; выход в локальную сеть и Интернет.
Лаборатория «Учебная бухгалтерия» (ауд. 379)	рабочие места работников учетно-аналитической службы; комплекты документов бухгалтерского учета; компьютеры с выходом в локальную сеть и Интернет, доступ к справочно-правовым системам «Гарант», «Консультант +», электронной информационно-

<p>Аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации: (ауд. 115, 116, 119, 122, 122а, 126):</p> <p>Аудитории для групповых и индивидуальных консультаций (ауд. 376, 352, 377):</p> <p>Помещения для самостоятельной работы (ауд. 241, компьютерный класс общежития №7).</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (лаборантская ауд. 378, отдел оперативного обеспечения учебного процесса ауд. 115а).</p>	<p>образовательной среде ВГАУ и электронным учебно-методическим материалам.</p> <p>компьютеры в каждой аудитории.</p> <p>компьютеры, принтеры, сканер.</p> <p>Компьютеры с выходом в локальную сеть и Интернет, доступом к справочно-правовым системам «Гарант» и «Консультант +», электронные учебно-методические материалы, библиотечному электронному каталогу, ЭБС, к электронной информационно-образовательной среде.</p> <p>компьютеры с выходом в локальную сеть и Интернет, сканер, принтеры, ксерокс; специализированная мебель для хранения учебно-методической литературы, курсовых работ, отчетов о практике, специализированное оборудование для ремонта компьютеров и оргтехники</p>
--	--

## РАЗДЕЛ 3. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И МАТЕРИАЛЫ

### 1. Место и время проведения ППНИР

Производственная практика, научно-исследовательская работа осуществляется магистрантом в течение всего срока обучения на кафедре бухгалтерского учета и аудита, а также выездным способом на предприятиях различных организационно-правовых форм. Исследования контролируются руководителем магистерской диссертации.

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

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

#### 1. Образовательные:

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

#### 2. Научно-исследовательские технологии:

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

#### 3. Научно-производственные технологии включают:

- инновационные и эффективные традиционные технологии,

используемые в организации, изучаемые и анализируемые обучающимися в ходе ППНИР;

- компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации информации о деятельности предприятия.

- консультации ведущих специалистов по использованию научно-технических достижений.

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

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



## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### Пример оформления титульного листа

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Воронежский государственный аграрный университет  
имени императора Петра I»

#### ОТЧЕТ

о Производственной практике, научно-исследовательской работе

за период \_\_\_\_\_

кафедра \_\_\_\_\_

название кафедры

обучающийся \_\_\_\_\_

Ф.И.О. магистранта

направление

подготовки \_\_\_\_\_

профиль \_\_\_\_\_

Научный руководитель \_\_\_\_\_

Воронеж 20 \_\_\_\_\_

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

### Макет рабочего графика

### Рабочий график производственной практики, научно-исследовательской работы (ППНИР) магистранта

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

№ п/п	Здания	Сроки
1		
2		

Индивидуальное задание

Задание принял \_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_

**Пример библиографического описания (для списка литературы)**

Список литературы составляется в алфавитном порядке.

**Книги**

***Книга под фамилией автора (авторов):***

Описание книги начинается с фамилии автора, если авторов у книги не более трех.

***Один автор:***

Голикова Е.И. Научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки: основы права, учет и налогообложение / Е. И. Голикова. – Москва : Финансовая газета, 2008. – 48 с.

***Два автора:***

Ванеева М. В. Электронные геодезические приборы для землеустроительных работ : учебное пособие / М. В. Ванеева, С. А. Макаренко. - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2017. -296 с.

***Три автора:***

Носова Н. М. Проектирование и обеспечение качества пищевых продуктов (на примере хлебобулочных изделий): монография - Н. М. Дерканосова, Л. А. Коробова, Е. Ю. Ухина. Воронеж : Научная книга, 2016, - 139 с.

***Описание книги начинается с заглавия, если она написана четырьмя и более авторами:***

Банковский менеджмент : учебник / [О.И. Лаврушин [и др.] ; под ред. О. И. Лаврушина. 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : КНОРУС, 2016, 554 с.

**Статьи**

***Статья из журнала:***

***Один автор:***

Горегляд В. П. Современный аудит: проблемы и перспективы / В. П. Горегляд // Деньги и кредит, - 2017. - № 2. - С. 6-13

***Два или три автора:***

Курносов А. П. Формирование и использование продовольственных ресурсов Воронежской области / А. П. Курносов, А. В. Улезько, Д.И. Бабин // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. -2016. - № 3. - С.261-270.

***Четыре и более авторов:***

Влияние предпосевной обработки семян на урожайность и качество зерна твердой озимой пшеницы / В. А. Федотов [и др.] // Аграрная наука. - 2016. - № 5. - С. 13-14.

### **Статья из продолжающегося издания:**

Резвякова С. В. Анализ биоресурсов садовых культур по зимостойкости / С. В. Резвякова // Агрэкологический вестник. - Воронеж, 2016.- Вып. 7. – С. 57-63.

### **Статья из сборника:**

Шевелева Г. М, Истоки гуманистической педагогики в идеях Аристотеля /Г. М. Шевелева // Научное наследие Аристотеля и его современное прочтение: материалы междунар. науч. чтений, посвящ. 2400-й годовщине со дня рождения Аристотеля. - Воронеж, 2016. -С. 275 - 281.

### **Статья из газеты:**

Плаксин В. Н. Он «Быть по сему» воплотил в жизнь: [о К. Д. Глинке - организаторе и первом ректоре Воронежского сельскохозяйственного института] / В. Н. Плаксин, К. Е. Стекольников // Коммуна.-2017. - 25 апреля.

### **Диссертации, авторефераты диссертаций:**

Сорокин Н. Н. Совершенствование процесса послеуборочной подготовки семян пшеницы : дис. ..., канд. с.-х. наук : 05.20.01 / Н. Н. Сорокин. - Воронеж, 2016. - 160 с.

Сорокин Н. Н. Совершенствование процесса послеуборочной подготовки семян пшеницы : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 05.20.01 / Н. Н. Сорокин. - Воронеж, 2016. - 19 с.

### **Нормативные акты:**

Жилищный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г., № 188-ФЗ (ЖК РФ) :(с ИЗМ. и доп.) [Электронный ресурс] // Гарант : [сайт информ.-правовой компании]. - Режим доступа: <http://www.garant.rflaw|2038291-000.htm> (дата обращения: 15.10.2012).

О бухгалтерском учете : федеральный закон от 6 декабря 2011 г., № 402-ФЗ // Собрание законодательства Российской Федерации. - 2011. № 50. - С. 1 8331-1 8347.

Об охране труда в Воронежской области : закон Воронежской области от 8 июня 2012 г., № 77-ФЗ [Электронный ресурс] - Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».

### **Электронные ресурсы, ресурсы Интернет:**

Ковалев Н. С. Улучшение свойств асфальтобетона и противогололедных асфальтобетонных покрытий: монография [Электронный ресурс] / Н. С. Ковалев. - Воронеж : Воронежский государственный аграрный университет, 2017, |82 с. Режим доступа: <http://catalog.vsau.ru/elib/books/b128823.pdf>. (дата обращения: 04.05.2017).

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

### Пример оформления отзыва научного руководителя

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Воронежский государственный аграрный университет  
имени императора Петра I»

#### ОТЗЫВ

о выполнении Производственной практики, научно-исследовательской работы

магистранта \_\_\_\_\_

Ф.И.О. магистрант

направление  
подготовки \_\_\_\_\_

профиль \_\_\_\_\_

кафедра \_\_\_\_\_

В ходе производственной практики, научно-исследовательской работы магистрант овладел профессиональными компетенциями, предусмотренными программой практики.

Магистрант способен к профессиональной научно-исследовательской деятельности, к творческому мышлению, проявил инициативность и дисциплинированность.

Производственная практика, научно-исследовательская работа выполнена качественно, ее результаты могут быть использованы в процессе разработки темы магистерской диссертации.

Магистрант выполнил всё содержание работ, предусмотренное в плане ППНИР, своевременно оформил и представил отчёт о ППНИР.

Отчёт о ППНИР допущен к защите.

Научный руководитель \_\_\_\_\_ /Ф.И.О./