

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»



УТВЕРЖДАЮ:

Декан экономического факультета

Экономический факультет

А.В. Агибалов

2 ноября 2020 г.

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

Профиль «Учетно-аналитическое обеспечение бизнеса»

Квалификация выпускника - магистр

Факультет экономический

Кафедра бухгалтерского учета и аудита

Кафедра экономического анализа, статистики и прикладной математики

Преподаватели, подготовившие рабочую программу:

Д.э.н., профессор

Широбоков В.Г.

К.э.н., доцент

Дьяченко Е.Ю.

К.э.н., доцент

Лубков В.А.

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

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры бухгалтерского учета и аудита (протокол № 2 от 20.10.2020 г.)

Заведующий кафедрой

Широбоков В.Г.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры экономического анализа, статистики и прикладной математики (протокол № 2 от 07.10.2020 г.)

Заведующий кафедрой

Лубков В.А.

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией экономического факультета (протокол № 3 от 20.10.2020 г.)

Председатель методической комиссии

Запорожцева Л.А.

**Рецензент: главный бухгалтер ООО «Воронежкомплект»,
Терехова Надежда Алексеевна**

1. Цель и задачи

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

Основными задачами ППНИР являются:

- выявление актуальных проблем в области учетной и аналитической деятельности, оценка их теоретической и практической значимости, разработка 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;
- организация научных исследований, в том числе статистических обследований, опросов, анкетирования, а также первичной обработки их результатов;
- 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 учетно-аналитического обеспечения бизнеса, а также порядка представления информации в виде научных статей, докладов.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики, научно-исследовательской работы, соотносительных с планируемыми результатами освоения ОП ВО

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

Компетенции		Планируемые результаты обучения
код	название	
ПК-1	способностью обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований	<ul style="list-style-type: none">- знать приемы обобщения и критической оценки результатов научных исследований отечественных и зарубежных ученых, нормативных документов, регулирующих учетно-аналитическую деятельность различных сегментов бизнеса;- уметь составлять программу исследований с учетом перспективных направлений развития экономических процессов;- иметь навыки применения результатов исследований научных школ для решения профессиональных задач совершенствования учетно-аналитического обеспечения бизнеса.
ПК-2	способностью обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научно-	<ul style="list-style-type: none">- знать способы обоснования и представления актуальности и практической значимости выбранной темы исследования;- уметь обосновывать в устной форме актуальность избранной темы исследования;

	го исследования	- иметь навыки представления в письменном виде теоретической и практической значимости темы исследования, а также ее актуальности
ПК-3	способностью проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	- знать методологию подготовки заданий на проведение научных экономических исследований; - уметь самостоятельно проводить исследования в области учетно-аналитической деятельности в соответствии с разработанной программой; - иметь навыки применения современных технологий и способов обработки информации, полученной в результате самостоятельного проведения исследовательских работ
ПК-4	способностью представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада	- знать требования к оформлению результатов исследований в виде обзоров, отчетов, научных публикаций и рекомендаций, внедряемых в практическую деятельность хозяйствующих субъектов; - уметь представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде научной статьи или доклада - иметь навыки представления результатов проведенного исследования научному сообществу, в т.ч. профессионального общения и научной дискуссии

3. Место производственной практики, научно-исследовательской работы в структуре ОП ВО

Производственная практика, научно-исследовательская работа Б2.В.02(П) относится к блоку Б2 «Практики» вариативной части. ППНИР обучающихся ведется как организационная 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. Производственная практика, научно-исследовательская работа выполняется магистрантом под руководством научного руководителя. Направление научно-исследовательских работ магистранта определяется в соответствии с профилем и темой выпускной квалификационной работы (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.

Производственная практика, научно-исследовательская работа (Б2.В.02(П)) проводится в 1-4 семестрах. Тип практики – научно-исследовательская работа (НИР).

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

Таблица – Объем производственной практики, научно-исследовательской работы

Наименование практики	Форма обучения	Общий объем, з.е./ч	Контактная работа*, ч		Самостоятельная работа, ч	Выполнение производственных функций**, ч	Форма отчетности (зачет, зачет с оценкой, экзамен)
			аудиторная	внеаудиторная			
1	2	3	4	5	6	7	8
Производственная практика, научно-исследовательская работа (Б2.В.02(П))	Очная	24/864	2		862		Зачет 2,4 семестр
Производственная практика, научно-исследовательская работа (Б2.В.02(П))	Заочная	24/864	1		863		Зачет 2,3 семестр

Программа научно-исследовательской работы должна быть тесно связана с темой магистерской диссертации.

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

Подготовительный этап – инструктаж обучающихся, формирование рабочего графика производственной практики, научно-исследовательской работы.

Производственный, исследовательский этап – проведение научно-исследовательской работы – выбор методов, методики, инструментария исследования, сбор, обработка и систематизация материала по теме исследования, обобщение материала, собранного в соответствии с заданием практики, и подготовка к его апробации.

Отчетный этап - формирование текста отчета и приложений к нему в соответствии с заданием, сдача отчета по практике научному руководителю, защита отчета по практике.

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;
- 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;
- проведение инструктажа по написанию научных статей, участию в конкурсах, формированию текста магистерской диссертации;
- подготовка к участию в научных конференциях;
- защита отчета по ППНИР.

Программа производственной практики, научно-исследовательской работы должна отражать этапы работы с описанием действий магистранта по семестрам, определяемым учебным планом. Примерный план производственной практики, научно-исследовательской работы магистрантов приведен в таблице.

Таблица - Рабочий график ППНИР магистранта очной формы обучения

Наименование семестра	Этапы	Виды работ
Первый семестр	Подготовительный этап. Производственный 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.
Второй семестр	Подготовительный этап. Производственный этап Исследовательский этап Отчетный этап.	- провести самостоятельное исследование в соответствии с выбранной темой; - обосновать актуальность, теоретическую и практическую значимость выбранной темы научно-исследовательской работы; - определить объект и предмет исследования; - поставить цели и задачи исследования, сроки их реализации; - проанализировать различные источники информации для проведения экономических расчетов; - провести сбор и обработку законодательных и нормативных актов по теме исследования, сравнительных и критических оценок нормативного регулирования вопросов, связанных с темой магистерской диссертации, подробный обзор литературы по теме исследования; - выполнить отчет.
Третий семестр	Подготовительный этап. Производственный этап. Исследовательский этап	- проводить самостоятельные исследования в соответствии с выбранной темой, работа над 2 и 3 главами магистерской диссертации; - принять участие в научной конференции в качестве участника или докладчика (содокладчика).
Четвертый семестр	Подготовительный этап. Производственный, Исследовательский этап Отчетный этап	- проводить самостоятельные исследования в соответствии с выбранной темой; - подготовить к публикации научную статью (вторую) по результатам исследования по теме магистерской диссертации; - выполнить отчет.

Таблица - Примерный план ППНИР магистранта заочной формы обучения

Наименование семестра	Этапы	Виды работ
Первый семестр	Подготовительный этап. Производственный 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.
Второй семестр	Подготовительный этап.	- провести самостоятельное исследование в соответствии с выбранной темой;

	<p>Производственный этап</p> <p>Исследовательский этап</p> <p>Отчетный этап.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - обосновать актуальность, теоретическую и практическую значимость выбранной темы научно-исследовательской работы; - определить объект и предмет исследования; - поставить цели и задачи исследования, сроки их реализации; - проанализировать различные источники информации для проведения экономических расчетов; - провести сбор и обработку законодательных и нормативных актов по теме исследования, сравнительных и критических оценок нормативного регулирования вопросов, связанных с темой магистерской диссертации, подробный обзор литературы по теме исследования; - выполнить отчет.
Третий семестр	<p>Подготовительный этап.</p> <p>Производственный этап.</p> <p>Исследовательский этап</p> <p>Отчетный этап</p>	<ul style="list-style-type: none"> - провести самостоятельное исследование в соответствии с выбранной темой; - реферативно изложить результаты, отражающие изучение объекта исследования; - принять участие в научной конференции в качестве слушателя или докладчика (содокладчика); - подготовить к публикации научную статью (первую) по результатам исследования по теме магистерской диссертации; - выполнить отчет.
Четвертый семестр	<p>Подготовительный этап.</p> <p>Производственный, Исследовательский этап</p>	<ul style="list-style-type: none"> - проводить самостоятельные исследования в соответствии с выбранной темой; - разработать гипотезы по совершенствованию исследуемой проблемы

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

5.1. Паспорт фонда оценочных средств по ППНИР

№ п/п	Контролируемые этапы ППНИР	Код контролируемой компетенции (или её части)	Наименование оценочного средства
1.	Подготовительный этап	ПК-1; ПК-2.	Задание № 1 Задание № 2 Задание № 3 Задание № 4 Задание № 5
2.	Производственный этап	ПК-3	Задание № 4
3.	Аналитический этап	ПК-1	Задание № 1 Задание № 2 Задание № 5
4.	Отчетный этап.	ПК-4.	Задание № 6

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

Перечень оценочных средств

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1.	Рабочий график	Таблица, в которой представлены этапы, задания и календарные сроки их выполнения	Макет рабочего графика
2.	Задания	Задачи, сформулированные обучающимся и предписанные для выполнения	Перечень заданий
3.	Отчет	Документ, в развернутой форме отражающий выполнение задания и полученные результаты	Защита отчета

Макет рабочего графика (приложение А).

Перечень заданий:

Задание №1. Выбор темы исследования. Проведение библиографической работы с привлечением современных технологий. Составление библиографического списка. (ПК-1)

Задание №2. Подготовка и корректировка программы исследования. Инструктаж научного руководителя. (ПК-1)

Задание №3. Обзор теоретических положений по теме исследования. (ПК-2)

Задание № 4. Сбор практического материала по теме исследования, его анализ и систематизация. Подготовка отдельных глав магистерской диссертации. (ПК -2, ПК-3)

Задание № 5. Подготовка и (или) публикация научных статей и докладов. (ПК-1, ПК-4)

Задание № 6. Подготовка и защита отчета о производственной практике, научно-исследовательской работе. (ПК-4)

При планировании и проведении ППНИР магистрант должен выбрать тему научного исследования, обосновать актуальность, выбранной темы, определить цель, задачи, объекты, предмет и методы исследования, показать высокий уровень самостоятельной подготовки.

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

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

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

По результатам проделанной работы магистрант подготавливает научные статьи и (или) публикует в научных изданиях.

5.3. Промежуточная аттестация

А) Допуск к сдаче зачета:

1. Положительные результаты ППНИР.

2. Выполнение заданий, соответствующих программе исследования.

Б) Критерии оценивания на зачете и описание шкалы оценивания.

Шкала академических оценок освоения дисциплины	Критерии оценивания
<u>«Зачтено»</u>	Магистрант выполнил всё содержание работ, предусмотренное программой практики, своевременно оформил и представил отчет о ППНИР. По результатам отчета 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 задания, предусмотренные программой практики. Представленный отчет не соответствует программе практики и не отражает результатов ППНИР.

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

П ВГАУ 1.1.01 – 2017 ПОЛОЖЕНИЕ о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, введенное в действие приказом ректора №149 от 28.04.2020 г.;

П ВГАУ 1.1.02 – 2020 ПОЛОЖЕНИЕ о порядке организации и проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся с использованием технологий компьютерного тестирования, введенное в действие приказом ректора №200 от 13.07.2020 г.

П ВГАУ 1.1.13 – 2016 ПОЛОЖЕНИЕ о фонде оценочных средств, введенное в действие приказом ректора №126 от 10.04.2017 г.;

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

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

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

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

6.1. Рекомендуемая литература

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
1.1. Основная литература	Кукушкина В. В. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) [электронный ресурс]: Учебное пособие / В. В. Кукушкина - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2018 - 264 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/go.php?id=929270	ЭИ
	Романов П. Ю. Организация исследовательской деятельности в процессе обучения естественнонаучным дисциплинам в школе и вузе [электронный ресурс]: Монография / Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 260 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/go.php?id=882076	ЭИ
1.2. Дополнительная литература	Соснин Э. А. Осмысленная научная деятельность: диссертанту – о жизни знаний, защищаемых в форме положений [электронный ресурс]: Монография / Национальный исследовательский Томский государственный университет - Москва: Издательский Центр РИОР, 2015 - 148 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/go.php?id=497048	ЭИ
	Шкляр М. Ф. Основы научных исследований [электронный ресурс]: Учебное пособие для бакалавров: Учебное пособие / Российский государственный аграрный университет - МСХА им. К.А. Тимирязева - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2018 - 208 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/go.php?id=340857	ЭИ
2.2. Методические издания	Производственная практика, научно-исследовательская работа (ППНИР 1-Б2.В.02(П)) [Электронный ресурс] : методические указания по прохождению практики и составлению отчета для обучающихся экономического факультета по направлению 38.04.01 "Экономика" профиль "Учетно-аналитическое обеспечение бизнеса" очной и заочной форм обучения / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост. : В. Г. Ширококов, Е. Ю. Дьяченко, В. А. Лубков ; под ред. В. Г. Широкова] .— Электрон. текстовые дан. (1 файл : 793 Кб) .— Воронеж : Воронежский государственный аграрный университет, 2019 .— Заглавие с титульного экрана .— Свободный доступ из интрасети ВГАУ .— Текстовый файл .— Adobe Acrobat Reader 4.0 .— <URL: http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m149833.pdf >.	ЭИ
2.3. Периодические издания	Аудиторские ведомости: ежемесячный журнал для профессионалов - Москва: Б.и., 2007-	В подписке
	Бухгалтерский учет в бюджетных и некоммерческих организациях: научно-практический и теоретический журнал / учредитель : АОТ "Фининнова" - Москва: Финансы и кредит, 2007-	В подписке

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
	Бухгалтерский учет и налоги от А до Я: комплект: [16+] - Москва: Дело и Сервис, 2007-	В подписке
	Бухгалтерский учет: ежемесячный профессиональный журнал для бухгалтера с приложением / Учредитель Министерство финансов Российской Федерации - Москва: Б.и., 1953-	В подписке
	Главбух: практический журнал для бухгалтеров - Москва: Б.и., 1994-	В подписке
	Международный бухгалтерский учет: ежемесяч. науч.-практ. и теорет. журн. / учредитель : ООО "Издательский Дом Финансы и Кредит" - М.: Финанспресс, 2007-	В подписке
	Учет. Анализ. Аудит: международный научно-практический журнал / учредитель : Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации - Москва: Издательство Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, 2016-	В подписке

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для прохождения программы практики.

1.	Официальный сайт Министерства Финансов РФ - https://minfin.gov.ru/
2.	Официальный сайт Справочно-правовой системы «Гарант» - https://base.garant.ru/
3.	Официальный сайт Справочно-правовой системы «Консультант Плюс» - http://www.consultant.ru/
4.	Официальный сайт Международной федерации бухгалтеров (на английском языке) - https://www.ifac.org/
5.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU https://www.elibrary.ru/defaultx.asp
6.	Совет по международным стандартам финансовой отчетности (на английском языке) www.iasb.org
7.	Институт профессиональных бухгалтеров и аудиторов России (ИПБ России) https://www.ipbr.org/
8.	Международная реферативная база данных Web of Science http://www.webofscience.com
9.	Международная реферативная база данных Scopus Ошибка! Недопустимый объект гиперссылки.

6.3. Средства обеспечения освоения дисциплины.

6.3.1. Программное обеспечение общего назначения

№	Название	Размещение
1	Операционные системы MS Windows / Linux	ПК в локальной сети ВГАУ
2	Пакеты офисных приложений Office MS Windows / OpenOffice	ПК в локальной сети ВГАУ
3	Программы для просмотра файлов Adobe Reader / DjVu Reader	ПК в локальной сети ВГАУ
4	Браузеры Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer	ПК в локальной сети ВГАУ
5	Антивирусная программа DrWeb ES	ПК в локальной сети ВГАУ
6	Программа-архиватор 7-Zip	ПК в локальной сети ВГАУ
7	Мультимедиа проигрыватель MediaPlayer Classic	ПК в локальной сети ВГАУ
8	Платформа онлайн-обучения eLearning server	ПК в локальной сети ВГАУ

6.3.2. Специализированное программное обеспечение

№	Название	Размещение
1	Платформа 1С v7.7/8	ПК в локальной сети ВГАУ

6.3.3. Профессиональные базы данных и информационные системы.

№	Название	Размещение
1	Справочная правовая система Гарант	http://www.consultant.ru/
2	Справочная правовая система Консультант Плюс	http://ivo.garant.ru

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

Перечень документов, подтверждающих наличие/право использования цифровых (электронных) библиотек, ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ОП)			
Учебный год	№ п/п	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия
2018/2019	1.	Контракт № 784/ДУ от 24.09.2018 (ЭБС «ЛАНЬ»)	24.09.2018 – 24.09.2019
	2.	Контракт № 240/ДУ от 19.02.2018 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	09.01.2018 – 31.12.2018
	3.	Контракт № 1184/ДУ от 28.12.2018 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2019 – 31.12.2019
	4.	Контракт 626/ДУ от 25.07.2018 (ЭБС ЮРАЙТ)	25.07.2018 – 30.07.2019
	5.	Договор на безвозмездное использование произведений в ЭБС ЮРАЙТ № 4-ИУ от 04.07.2018	04.07.2018 – 31.07.2019
	6.	Лицензионный контракт № 4319/18 627/ДУ от 25.07.2018 (ЭБС IPRbooks)	25.07.2018 – 25.01.2019
	7.	Лицензионный контракт № 1172/ДУ от 24.12.2018 (ЭБС IPRbooks)	25.01.2019 – 31.07.2019
	8.	Контракт № 1281/ДУ от 12.12.2017 (ЭБС E-library)	12.12.2017 – 11.12.2018
	9.	Контракт № 919/ДУ от 22.10.2018 (ЭБС E-library)	22.10.2018 – 21.10.2019
	10.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017, Национальная электронная библиотека (НЭБ)	28.03.2017 -28.03.2022
	11.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	Бессрочно
2019/2020	1.	Контракт № 488/ДУ от 16.07.2019 (ЭБС «ЛАНЬ»)	24.09.2019 – 24.09.2020
	2.	Контракт № 4204 ЭБС/959/ДУ от 24.12.2019 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2020-31.12.2020
	3.	Контракт № 1184/ДУ от 28.12.2018 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2019 – 31.12.2019
	4.	Договор на безвозмездное использование произведений в ЭБС ЮРАЙТ № 7-ИУ от 11.06.2019	01.08.2019 – 30.07.2020
	5.	Контракт № 487/ДУ от 16.07.2019 (ЭБС IPRbooks)	01.08.2019 - 31.07.2020
	6.	Контракт № 919/ДУ от 22.10.2018 (ЭБС E-library)	22.10.2018 – 21.10.2019
	7.	Контракт № 878/ДУ от 28.11.2019 (ЭБС E-library)	28.11.2019-27.11.2020
	8.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная электронная библиотека (НЭБ))	28.03.2017 -28.03.2022
	9.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	Бессрочно
2020/2021	1.	Контракт № 503-ДУ от 14.09.2020. (ЭБС «ЛАНЬ»)	14.09.2020 – 13.09.2021
	2.	Контракт № 4204эбс-959-ДУ от 24.12.2019. (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2020 – 31.12.2020
	3.	Контракт № 392 от 03.07.2020. (ЭБС ЮРАЙТ – (ВО))	01.08.2020 – 31.07.2021

4.	Контракт № 426-ДУ от 27.07.2020. ЭБС (ЭБС IPRbooks)	01.08.2020 – 31.07.2021
5.	Контракт № 878/ДУ от 28.11.2019 (ЭБС E-library)	28.11.2019-27.11.2020
6.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная электронная библиотека (НЭБ))	28.03.2017 -28.03.2022
7.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	Бессрочно

8. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения ПНИР

Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1. Соглашение о сотрудничестве в сфере образования и науки между ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ и ФГБОУ ВО «ГТТУ» от 17 октября 2017 г.	392000, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, 106
2. Договор о сотрудничестве между ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ и ФГБНУ "Научно-исследовательский институт экономики и организации агропромышленного комплекса Центрально-Черноземного района Российской Федерации" (ФГБНУ НИИ ЭО АПК ЦЧР России) от 15 октября 2015 г.	394042, Воронежская обл. г. Воронеж, ул Серафимовича, 26а
3.Соглашение о взаимном стратегическом сотрудничестве между ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ и ООО «ЭкоНиваАгро» от 10.01.2019 г.	397926, Воронежская область, Лискинский район, с. Щучье, ул. Советская, 33.
4.Соглашение о взаимном стратегическом сотрудничестве между ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ и ООО «Агротех-Гарант» от 14.03.2018 г.	394087, Воронежская область, город Воронеж, улица Ломоносова, 114/14
5.Соглашение о взаимном стратегическом сотрудничестве между ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ и ООО «ЭкоНиваАПК-Холдинг» от 10 апреля 2017 г.	397926, Воронежская область, Лискинский район, с. Щучье, ул. Советская, 33.
а также иные организации, предоставившие условия для прохождения практики (рабочий стол, компьютер, программное обеспечение, локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность организации) и заключившие индивидуальные договора с обучающимися	
Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, к справочно-правовым системам Гарант и Консультант Плюс, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, eLearning server	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1,
Помещение для хранения и профилактического обслуживания	394087, Воронежская область,

учебного оборудования: мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, набор демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий	г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а.378, 117, 118
Помещение для самостоятельной работы: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 113, 115, 116, 119 120, 122, 123а, 126, 219, 220, 224, 241, 273 (с 16.00 до 20.00 ч.), ауд. 232 а

9. Иные сведения и материалы

9.1. Место и время проведения ППНИР

Производственная практика, научно-исследовательская работа (Б2.В.02(П)) проводится в 1-4 семестрах. Тип практики – научно-исследовательская работа (НИР).

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

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

образовательные:

- использование библиотечного фонда;
- организационно-информационные технологии (присутствие на собраниях);
- вербально - коммуникационные технологии (беседы с руководителями, специалистами предприятий);
- информационно-коммуникационные технологии (информация из «Интернет», email и т.п.).

научно-исследовательские технологии:

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

научно-производственные технологии включают:

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

Магистранты имеют возможность дистанционных консультаций с научными руководителями от университета во время прохождения конкретных этапов практики и под-

готовки отчета посредством электронной почты, либо личного общения.

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

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

1. ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика»;
2. Учебный план подготовки магистров по соответствующему профилю;
3. ОП ВО подготовки магистров по направлению 38.04.01 «Экономика» по соответствующему профилю;

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 _____

Лист периодических проверок программы практики

Должностное лицо, проводившее проверку: Ф.И.О., должность, подпись	Дата	Потребность в корректировке	Перечень пунктов, стр., разделов, требующих изменений
Зав. кафедрой Широбоков В.Г. 	протокол № 9 от 28.05.2020 г.	Рабочая программа актуализирована на 2020-2021 учебный год для набора 2018г.	

Лист изменений программы практики

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