

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
Б2.В.03(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:

- исследование актуальных проблем в области учетной и аналитической деятельности, оценка их теоретической и практической значимости, разработка программ проведения научных исследований для групп и отдельных исполнителей;
- обработка, анализ и систематизация 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;
- проведение научных исследований, в том числе статистических обследований, опросов, анкетирования, а также первичной обработки их результатов;
- оценка, интерпретация полученных результатов экономических исследований и обоснование выводов;
- обобщение данных для составления информационных, в том числе экономических обзоров, аналитических отчетов и научных публикаций;
- участие в разработке проектных решений в области учетно-аналитического обеспечения бизнеса, подготовке предложений и мероприятий по реализации разработанных проектов и программ;
- 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 корректировать программу исследований с учетом перспективных направлений развития экономических процессов и полученных результатов;- 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 научного исследования	<ul style="list-style-type: none"> - знать способы обоснования и представления актуальности и практической значимости выбранной темы исследования; - уметь обосновывать в устной форме актуальность исследуемых вопросов при предоставлении материалов научному сообществу; - 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	<ul style="list-style-type: none"> - 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	<ul style="list-style-type: none"> - знать требования к оформлению результатов исследований в виде обзоров, отчетов, научных публикаций; - уметь представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде научной статьи или доклада - иметь навыки представления результатов проведенного исследования научному сообществу, в т.ч. профессионального общения и научной дискуссии

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

Производственная практика, научно-исследовательская работа Б2.В.03(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 в семестре выполняется магистрантом под руководством научного руководителя. Направление научно-исследовательских работ магистранта определяется в соответствии с профилем и темой магистерской диссертации.

Производственная практика, научно-исследовательская работа Б2.В.03(П) организуется на протяжении обучения в магистратуре и может осуществляться в различных видах и формах.

Производственная практика, научно-исследовательская работа (Б2.В.03(П)) проводится в 3, 4 семестрах (4,5 семестрах для заочной формы обучения). 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.03(П))	Очная	6/216	2		214		Зачет 3,4 семестр
Производственная практика, научно-исследовательская работа (Б2.В.03(П))	Заочная	6/216	0,5		215,5		Зачет 4,5 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, актуализация библиографического материала.

Производственный этап – проведение научно - исследовательской работы – разработка методологии, методики, инструментария сбора информации; сбор, обработка и систематизация фактического материала по теме исследования, участие в разработке проектных решений в области бухгалтерского учета и контроля, подготовке предложений и мероприятий по реализации разработанных проектов и программ.

Аналитический этап – обобщение материала, собранного в соответствии с программой практики, оценка его достаточности и достоверности для завершения работы над ВКР, публикация научных статей и тезисов докладов; участие в научно-практических конференциях и конкурсах; подготовка окончательного варианта магистерской диссертации. Формирование текста отчета и приложений к нему по практике на основе полученных научных результатов.

Отчетный этап - сдача отчета по практике научному руководителю, защита отчета по практике, публичная защита магистерской диссертации.

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

- анализ собранного практического материала;
- обсуждение докладов, магистерской диссертации;
- подготовка и публикация научных статей;
- подготовка к публичным выступлениям на научно-практических конференциях, конкурсах;
- защита отчета по ППНИР;

- подготовка и ознакомление с отзывом на магистерскую диссертацию.

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 - Примерный план ППНИР магистранта очной формы обучения

Наименование семестра	Мероприятия	Виды работ
1	2	3
Третий семестр	Подготовительный этап. Производственный этап. Аналитический этап. Отчетный этап.	<ul style="list-style-type: none"> - проводить самостоятельные исследования в соответствии с выбранной темой; - реферативно изложить результаты, отражающие изучение объекта исследования, а также гипотезы совершенствования исследуемой проблемы, подлежащие апробации во время прохождения преддипломной практики; - подготовить к публикации научную статью (первую) по теме магистерской диссертации; - выполнить отчет.
Четвертый семестр	Подготовительный этап. Производственный этап. Аналитический этап. Отчетный этап.	<ul style="list-style-type: none"> - проводить самостоятельные исследования в соответствии с выбранной темой; - обобщить степень разработанности проблемы (уточнить цель и задачи исследования, предмет, объект и информационно-эмпирическую базу исследования); - сформировать теоретико-методологическую и методическую базу исследования, научную новизну исследования, теоретическую и практическую значимость результатов исследования, дать предложения по внедрению результатов исследования; - оформить окончательный вариант магистерской диссертации, автореферат, а также презентацию, содержащую основные положения научного исследования; - выполнить отчет.

Таблица - Примерный план ППНИР магистранта заочной формы обучения

Наименование семестра	Мероприятия	Виды работ
1	2	3
Четвертый семестр	Подготовительный этап. Производственный этап. Аналитический этап. Отчетный этап.	<ul style="list-style-type: none"> -проводить самостоятельные исследования в соответствии с выбранной темой; - подготовить к публикации научную статью (вторую) по результатам исследования по теме магистерской диссертации; - реферативно изложить гипотезы совершенствования исследуемой проблемы, подлежащие апробации во время прохождения преддипломной практики; - выполнить отчет.

Пятый семестр	Подготовительный этап. Производственный этап. Аналитический этап. Отчетный этап.	<ul style="list-style-type: none"> -проводить самостоятельные исследования в соответствии с выбранной темой; - обобщить степень разработанности проблемы (уточнить цель и задачи исследования, предмет, объект и информационно-эмпирическую базу исследования); - сформировать теоретико-методологическую и методическую базу исследования, научную новизну исследования, теоретическую и практическую значимость результатов исследования, дать предложения по внедрению результатов исследования; - оформить окончательный вариант магистерской диссертации, автореферат, а также презентацию, содержащую основные положения научного исследования; - выполнить отчет.
---------------	---	---

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 № 4 Задание № 5 Задание № 6
2.	Производственный этап	ПК-3	Задание № 2 Задание № 3 Задание № 6
3.	Аналитический этап	ПК-1	Задание № 1 Задание № 4 Задание № 5 Задание № 6
4.	Отчетный этап.	ПК-4.	Задание № 4 Задание № 5 Задание № 7 Задание № 8 Задание № 9

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	Перечень заданий

		выполнения	
3.	Отчет	Документ, в развернутой форме отражающий выполнение задания и полученные результаты	Защита отчета

Макет рабочего графика (приложение А).

Перечень заданий:

Задание №1. Проведение библиографической работы с привлечением современных технологий. Актуализация библиографического списка. Инструктаж научного руководителя ПК-1

Задание №2. Корректировка отдельных глав магистерской диссертации. ПК-2, ПК-3

Задание №3. Разработанные проектные решения и рекомендации по их внедрению ПК-3

Задание №4. Подготовка и публикация научных статей, тезисов докладов. ПК-1, ПК-4

Задание №5. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ и конференциях. ПК-1, ПК-4

Задание № 6. Выполнение магистерской диссертации. ПК-1, ПК-2, ПК-3

Задание № 7. Подготовка и защита отчета о производственной практике, научно-исследовательской работе. ПК-4

Задание № 8. Подготовка презентации, доклада, автореферата ПК-4

Задание № 9. Публичная защита магистерской диссертации. ПК-4

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

Магистрант в ходе производственной практики, научно-исследовательской работы должен полностью выполнять мероприятия, предусмотренные программой ППНИР и скорректировать ее при необходимости.

Достиженные в ходе ППНИР результаты, публикуются магистрантом в научных изданиях, индексируемых в РИНЦ и других цитатно-аналитических базах данных, научных сборниках статей.

На заключительном этапе ППНИР (написание 3 главы) магистрант разрабатывает методы и модели по теме исследования, представляет рекомендации по совершенствованию учетных процессов, проведению контрольных мероприятий, соответствующие программе ППНИР и содержащие элементы научной новизны.

5.3. Промежуточная аттестация

А) Допуск к сдаче зачета:

1. Положительные результаты НИР.
2. Активное участие в научно-практических конференциях и конкурсах.
3. Выполнение заданий, соответствующих программе исследования.
4. Публикации статей по теме исследования в изданиях, индексируемых в РИНЦ, а также в ведущих рецензируемых научных изданиях, рекомендованный ВАК при Министерстве образования и наук РФ и других изданиях.

Б) Критерии оценивания на зачете и описание шкалы оценивания.

Шкала академических оценок освоения дисциплины	Критерии оценивания
<u>«Зачтено»</u>	Магистрант своевременно оформил и представил отчет о ППНИР. По результатам отчета о выполнении ППНИР 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:	ЭИ

Тип рекоменда- ций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в биб- лиотеке
1	2	3
	<p>http://znanium.com/go.php?id=929270</p> <p>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</p>	ЭИ
1.2. Дополни- тельная литера- тура	<p>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</p>	ЭИ
	<p>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</p>	ЭИ
2.2. Методиче- ские издания	<p>Производственная практика, научно-исследовательская работа (ППНИР 2-Б2.В.03(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. Широбоков, Е. Ю. Дьяченко, В. А. Лубков ; под ред. В. Г. Широбокова] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2019 [ПТ] URL: http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m149834.pdf</p>	ЭИ
	<p>Производственная практика, научно-исследовательская работа Б2.В.03 (П) [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению ППНИР и составлению отчета (для обучающихся по направлению подготовки: 38.04.01 Экономика (академическая магистратура) / Воронежский государственный аграрный университет ; [подготовлены: А. В. Агибалов] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2019 [ПТ] URL: http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m150360.pdf</p>	ЭИ
2.3. Периодиче- ские издания	<p>Аудиторские ведомости: ежемесячный журнал для профессионалов - Москва: Б.и., 2007-</p>	В подписке
	<p>Бухгалтерский учет в бюджетных и некоммерческих организациях: научно-практический и теоретический журнал / учредитель : АООТ "Фининнова" - Москва: Финансы</p>	В подписке

Тип рекоменда- ций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в биб- лиотеке
1	2	3
	и кредит, 2007-	
	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 Ми- нистерство 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 универ- ситет 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/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 www.scopus.com

6.3. Средства обеспечения освоения дисциплины.

В процессе НИР обучающимся используются следующие программные продукты:

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
18	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	Бессрочно

		№ 33 от 19.01.2016	
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 «ZNA-NIUM.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 ППНИР

<p>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</p>	<p>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)</p>
<p>1. Соглашение о сотрудничестве в сфере образования и науки между ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ и ФГБОУ ВО «ТГТУ» от 17 октября 2017 г.</p> <p>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.</p> <p>3. Соглашение о сотрудничестве от 12.10.2020г. с Научно-исследовательским институтом экономики и организации агропромышленного комплекса Центрально-Черноземного района – филиал ФГБНУ «Воронежский федеральный аграрный научный центр им. В.В. Докучаева»</p> <p>4.Соглашение о взаимном стратегическом сотрудничестве между ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ и ООО «ЭкоНиваАгро» от 10.01.2019 г.</p> <p>5.Соглашение о взаимном стратегическом сотрудничестве между ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ и ООО «Агротех-Гарант» от 14.03.2018 г.</p> <p>6.Соглашение о взаимном стратегическом сотрудничестве между ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ и ООО «ЭкоНиваАПК-Холдинг» от 10 апреля 2017 г.</p> <p>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</p> <p>Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудо-</p>	<p>392000, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, 106</p> <p>394042, Воронежская обл. г. Воронеж, ул Серафимовича, 26а</p> <p>397463, Воронежская область, Галовский район, поселок 2-го участка института им Докучаева, 5-й квартал, 81</p> <p>397926, Воронежская область, Лискинский район, с. Щучье, ул. Советская, 33.</p> <p>394087, Воронежская область, город Воронеж, улица Ломоносова, 114/14</p> <p>397926, Воронежская область, Лискинский район, с. Щучье, ул. Советская, 33.</p> <p>394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1,</p>

вание 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	
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, набор демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий	394087, Воронежская область, 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.03(П) проводится в 3, 4 семестрах (4,5 семестрах для заочной формы обучения). 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 подготовки 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 _____

