

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Хоружий Людмила Ивановна  
Должность: Директор института экономики и управления АПК  
Дата подписания: 17.07.2023 13:45:51  
Уникальный программный ключ:  
1e90b132d9b04dce67585490b015a0d62cb1e6a9



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ –**  
**МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА»**  
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

Институт экономики и управления АПК  
Кафедра бухгалтерского учета и налогообложения

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор института экономики и  
управления АПК  
Л.И. Хоружий  
“ 17 июля 2021 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

**Б2.В.01.01 (П) Производственная практика  
Научно-исследовательская работа (рассредоточенная)**

для подготовки магистров

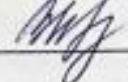
ФГОС ВО


Направление 38.04.01 Экономика  
Направленность: Корпоративный учёт и налогообложение

Курс 1, 2  
Семестр 1, 2, 3, 4

Форма обучения: заочная  
Год начала подготовки: 2021

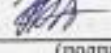
Москва, 2021

Разработчик: Мизюрёва В.В., к.э.н., доцент \_\_\_\_\_  
(ФИО, ученая степень, ученое звание)  «25» августа 2021г.


Рецензент: Гупалова Т.Н., к.э.н., доцент \_\_\_\_\_  
(ФИО, ученая степень, ученое звание)  «25» августа 2021г.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 38.04.01 Экономика, профессиональных стандартов и учебного плана 2021 года начала подготовки


Программа обсуждена на заседании кафедры бухгалтерского учета и налогообложения  
протокол № 1 от «26» августа 2021г.

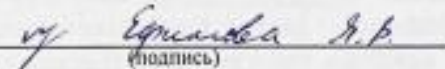
И.о. зав. кафедрой Постникова Л.В., к.э.н., доцент \_\_\_\_\_  
(ФИО, ученая степень, ученое звание)  (подпись) \_\_\_\_\_  
«26» августа 2021г.

**Согласовано:**

Председатель учебно-методической  
комиссии института экономики и управления АПК  
Корольков А.Ф., к.э.н., доцент \_\_\_\_\_  
(подпись)  \_\_\_\_\_  
№ «26» от \_\_\_\_\_ 2021г.

Зам. директора по практике и профориентационной работе  
института экономики и управления АПК  
Фомина Т.Н., старший преподаватель  
кафедры иностранных и русского языков \_\_\_\_\_  
(подпись)  \_\_\_\_\_  
«26» 08 \_\_\_\_\_ 2021г.

И.о. зав. выпускающей кафедрой бухгалтерского учета и  
налогообложения  
Постникова Л.В., к.э.н., доцент \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ «26» 08 \_\_\_\_\_ 2021г.

Заведующий отделом комплектования ЦНБ \_\_\_\_\_  
 (подпись) \_\_\_\_\_

## Содержание

Аннотация .....	4
1. Цель практики.....	5
2. Задачи производственной практики .....	5
3. Компетенции обучающихся, формируемые в результате прохождения практики.....	5
4. Место практики в структуре ОПОП магистратуры .....	14
5. Структура и содержание практики .....	16
6. Организация и руководство практикой (НИР).....	22
6.1. Обязанности руководителя НИР .....	22
6.2. Инструкция по технике безопасности .....	23
6.2.1. Общие требования охраны труда .....	24
7. Методические указания по выполнению программы производственной практики научно-исследовательской работы (рассредоточенной) .....	24
7.1. Документы, необходимые для аттестации по практике .....	24
7.2. Общие требования, структура отчета и правила его оформления .....	24
8. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики.....	26
8.1. Основная литература.....	26
8.2. Дополнительная литература .....	27
8.3. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы .....	28
9. Материально-техническое обеспечение практики .....	29
10. Критерии оценки умений, навыков (в том числе и заявленных компетенций).....	30
10.1. Текущая аттестация по разделам практики.....	30
10.2. Промежуточная аттестация по практике .....	31

**Аннотация**  
**Б2.В.01.01(П) Производственная практика**  
**Научно-исследовательская работа**  
**для подготовки магистра по направлению 38.04.01 Экономика,**  
**направленность «Корпоративный учет и налогообложение»**

**Курс, семестр:** курс - 1, 2, семестр 2, 4.

**Форма проведения практики:** дискретная (рассредоточенная), индивидуальная

**Способ проведения:** стационарная.

**Цель практики:** в соответствии с компетенциями заключается в том, чтобы сформировать способность у студентов магистратуры осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий, применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранных языках, для академического и профессионального взаимодействия, определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности; анализировать профессиональную информацию, применять на практике новые научные принципы и методы, использовать методы научных исследований в области корпоративного учета и налогообложения, опираясь на современные цифровые технологии (DLT и Big Data) и инструменты в области (справочно-правовые системы, онлайн сервисы ФНС и других).

**Место практики в учебном плане:** производственная практика Научно-исследовательская работа включена в часть, формируемую участниками образовательных отношений учебного плана по направлению 38.04.01 Экономика.

**Задачи практики:** обучение студентов магистратуры навыкам исследовательской и информационно-аналитической работы, включая подготовку и проведение исследований, написание научных и информационно-аналитических работ, опираясь на современные цифровые технологии (DLT и Big Data) и инструменты в области (справочно-правовые системы, онлайн сервисы ФНС и других); выработка специфических навыков и компетенций, связанных с необходимостью информационно-аналитического взаимодействия в процессе организационно-управленческой, аналитической, научно-исследовательской, проектной деятельности, выработка у студентов навыков научной дискуссии (экспертного обсуждения) и презентации исследовательских результатов.

**Требования к результатам освоения практики:** в результате освоения практики формируются следующие компетенции (индикаторы): УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); УК-6 (УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3); ПКос-1 (ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-3 (ПКос-3.1; ПКос-3.2; ПКос-3.3); ПКос-4 (ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).

**Краткое содержание практики:** Практика предусматривает следующие этапы: подготовительный (инструктаж и подготовка задания), основной (обоснование темы научного исследования, проведение исследований по выбранной теме, подготовка научной статьи, подготовка магистерской диссертации) и заключительный (оформление и защита отчетов о практике Научно-исследовательской работе).

**Место проведения:** кафедра бухгалтерского учета и налогообложения РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, исследуемая организация.

**Общая трудоемкость практики** составляет 20 зач. ед. (720 часов, в том числе 720 часа практической подготовки, из них 6,66 часов – аудиторных и 713,34 часа самостоятельной практической подготовки).

**Промежуточный контроль по практике:** 2 семестр – зачет с оценкой, 4 семестр – зачет с оценкой.

## **1. Цель практики**

Цель прохождения производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) в соответствии с компетенциями заключается в том, чтобы сформировать способность у студентов магистратуры осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий, применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранных языках, для академического и профессионального взаимодействия, определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности; анализировать профессиональную информацию, применять на практике новые научные принципы и методы, использовать методы научных исследований в области корпоративного учета и налогообложения, опираясь на современные цифровые технологии (DLT и Big Data) и инструменты в области (справочно-правовые системы, онлайн сервисы ФНС и других).

## **2. Задачи производственной практики**

1. обучение студентов магистратуры навыкам исследовательской и информационно-аналитической работы, включая подготовку и проведение исследований, написание научных и информационно-аналитических работ, опираясь на современные цифровые технологии (DLT и Big Data) и инструменты в области (справочно-правовые системы, онлайн сервисы ФНС и других);
2. выработка специфических навыков и компетенций, связанных с необходимостью информационно-аналитического взаимодействия в процессе организационно-управленческой, аналитической, научно-исследовательской, проектной деятельности, выработка у студентов навыков научной дискуссии (экспертного обсуждения) и презентации исследовательских результатов.

## **3. Компетенции обучающихся, формируемые в результате прохождения практики**

Прохождение производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) направлено на формирование у обучающихся профессиональных компетенций (индикаторов), представленных в таблице 1.

Таблица 1

## Требования к результатам освоения учебной дисциплины

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или её части)	Индикаторы компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1.	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1 Знает проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними с использованием цифровых средств и технологий	Особенности учета и налогообложения корпоративных структур, взаимодействия между участниками налоговых правоотношений, в т.ч. с использованием цифровых средств и технологий		
			УК-1.2 Умеет применять методы критического анализа для решения проблемных ситуаций с использованием цифровых средств и технологий		применять методы критического анализа для оценки состояния и организации учета и налогообложения в корпоративных структурах, в т.ч. с использованием цифровых средств и технологий	
			УК-1.3 Владеет методами критического анализа для решения проблемных ситуаций с использованием цифровых средств и технологий			методами критического анализа для поиска оптимальных решений в корпоративном учете и налогообложении, применяя цифровые средства и технологии
2.	УК-6	Способен определять и реализовывать	УК-6.1 Знает методики самооценки, самоконтроля и саморазвития с	Способы проверки результатов научных исследований на уникальность, процент		

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или её части)	Индикаторы компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
		ть приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	использованием соответствующих цифровых технологий	цитирования с использованием цифровых технологий		
			УК-6.2 Умеет расставлять приоритеты профессиональной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и соответствующих цифровых технологий		Определять научную новизну и практическую значимость исследования, подбирать оптимальные методы исследования и информационную базу, в том числе с использованием информационных систем	
			УК-6.3 Владеет технологиями и навыками управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования на основе самооценки, самоконтроля и принципов самообразования в течение всей жизни, в том числе с использованием соответствующих цифровых технологий			Навыками обзора, обобщения, анализа библиографических источников, статистических данных, нормативно-правовых актов, результатов собственных и чужих исследований, с использованием цифровых технологий и инструментов
3.	ПКос-1	Способен проводить самостоятельные исследования в области	ПКос-1.1 Знает современные тенденции развития бухгалтерского учета, налогообложения и аудита; методологию проведения	современные тенденции развития бухгалтерского учета, налогообложения; методологию проведения научных исследований и требования к структуре и		

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или её части)	Индикаторы компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
		экономики	научных исследований и требования к структуре и содержанию публикаций научных изданий, стандартов к оформлению отчетов, обзоров, статей	содержанию публикаций научных изданий, стандартов к оформлению отчетов, обзоров, статей		
			ПКос-1.2 Умеет формулировать цель и задачи, определять объект и предмет исследования, применять методы к проводимому научному исследованию, анализировать, прогнозировать, оценивать качество, обобщать полученные результаты и делать выводы		формулировать цель и задачи, определять объект и предмет исследования, применять методы к проводимому научному исследованию, анализировать, прогнозировать, оценивать качество, обобщать полученные результаты и делать выводы	
			ПКос-1.3 Владеет методологией проведения экономических исследований в соответствии с разработанной программой			методологией проведения экономических исследований в соответствии с разработанной программой
4.	ПКос-2	Способен вести бухгалтерский учет, составлять и представлять бухгалтерский	ПКос-2.1 Знает организацию процесса ведения бухгалтерского учета, составления и представления бухгалтерской (финансовой) отчетности	организацию процесса ведения бухгалтерского учета, составления и представления бухгалтерской (финансовой) отчетности экономическими субъектами,		



№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или её части)	Индикаторы компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
		ую (финансовую) отчетность экономического субъекта по отечественным и международным стандартам	экономическими субъектами, законодательство РФ о бухгалтерском учете и отчетности и МСФО, организационные формы ведения бухгалтерского учета, виды внутренних документов	законодательство РФ о бухгалтерском учете и отчетности и МСФО, организационные формы ведения бухгалтерского и налогового учета, виды внутренних документов		
			ПКос-2.2 Умеет вести бухгалтерский учет, составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономическими субъектами по отечественным и международным стандартам, предложить организационную форму ведения бухгалтерского учета, разъяснить порядок применения внутренних документов		вести бухгалтерский учет, составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономическими субъектами по отечественным и международным стандартам, предложить организационную форму ведения бухгалтерского учета, разъяснить порядок применения внутренних документов	
			ПКос-2.3 Владеет навыками ведения бухгалтерского учета, составления и представления бухгалтерской (финансовой) отчетности экономическими			навыками ведения бухгалтерского учета, составления и представления бухгалтерской (финансовой) отчетности экономическими субъектами по

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или её части)	Индикаторы компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
			субъектами по отечественным и международным стандартам, процедурой постановки бухгалтерского учета в соответствии с утвержденной организационной формой, планирования, организации и контроля текущей деятельности бухгалтерской службы, составлению бухгалтерской (финансовой) отчетности			отечественным и международным стандартам, процедурой постановки бухгалтерского учета в соответствии с утвержденной организационной формой, планирования, организации и контроля текущей деятельности бухгалтерской службы, составлению бухгалтерской (финансовой) отчетности
5.	ПКос-3	Способен анализировать проблемы в системе отечественного законодательства и международных актов в сфере налогообложения; разрабатывать оптимальную	ПКос-3.1 Знает закономерности и тенденции развития налоговой системы РФ и зарубежных стран, отечественные и зарубежные нормативные акты в области налогообложения, в том числе устанавливающие порядок осуществления налогового контроля за трансфертным ценообразованием	закономерности и тенденции развития налоговой системы РФ и зарубежных стран, отечественные и зарубежные нормативные акты в области налогообложения, в том числе устанавливающие порядок осуществления налогового контроля за трансфертным ценообразованием		
			ПКос-3.2 Умеет применять основные нормативно-		применять основные нормативно-правовые акты, разрабатывать	

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или её части)	Индикаторы компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
		ю модель налоговых платежей хозяйствующего субъекта, с учетом соблюдения норм налогового законодательства	правовые акты, разрабатывать оптимальную модель налоговых платежей хозяйствующего субъекта, с учетом соблюдения норм налогового законодательства и контролировать правильность и полноту исчисления налоговых выплат хозяйствующими субъектами		оптимальную модель налоговых платежей хозяйствующего субъекта, с учетом соблюдения норм налогового законодательства и контролировать правильность и полноту исчисления налоговых выплат хозяйствующими субъектами	
			ПКос-3.3 Владеет навыками работы с правовыми актами, а также анализа различных правовых норм и правовых отношений, определения налоговых баз по действующим налогам; разработки оптимальных моделей налоговых платежей хозяйствующих субъектов; принятия решений с целью оптимизации налоговых платежей компании при осуществлении деятельности в РФ и за рубежом			навыками работы с правовыми актами, а также анализа различных правовых норм и правовых отношений, определения налоговых баз по действующим налогам; разработки оптимальных моделей налоговых платежей хозяйствующих субъектов; принятия решений с целью оптимизации налоговых платежей компании при осуществлении деятельности в РФ и за рубежом

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или её части)	Индикаторы компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
6.	ПКос-4	Способен организовывать и осуществлять налоговый учет, налоговое планирование в экономических субъектах	ПКос-4.1 Знает теорию налогов, основные понятия и методы налогового учета и налогового планирования, общие тенденции в развитии налоговой системы и налоговой политики России и зарубежом, механизм налогообложения, налоговое законодательство Российской Федерации, методологические основы организации и ведения налогового учета, налогового планирования и налоговой оптимизации хозяйствующих субъектов	теорию налогов, основные понятия и методы налогового учета и налогового планирования, общие тенденции в развитии налоговой системы и налоговой политики России и зарубежом, механизм налогообложения, налоговое законодательство Российской Федерации, методологические основы организации и ведения налогового учета, налогового планирования и налоговой оптимизации хозяйствующих субъектов		
			ПКос-4.2 умеет анализировать нормы действующего налогового законодательства, систему налогового учета и планирования и правильно их истолковывать, разбираться в особенностях налогообложения различных субъектов хозяйствования, оценивать применяемые хозяйствующим субъектом системы		анализировать нормы действующего налогового законодательства, систему налогового учета и планирования и правильно их истолковывать, разбираться в особенностях налогообложения различных субъектов хозяйствования, оценивать применяемые хозяйствующим субъектом системы налогообложения	

№ п/п	Код компете нции	Содержани е компетенц ии (или её части)	Индикаторы компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
			налогообложения			
		ПКос-4.3 владеет способностью выполнять процедуры расчета налогооблагаемых баз на автоматизированных системах, навыками постановки налогового учета в хозяйствующих субъектах, организации планирования деятельности организации			способностью выполнять процедуры расчета налогооблагаемых баз на автоматизированных системах, навыками постановки налогового учета в хозяйствующих субъектах, организации планирования деятельности организации	

#### 4. Место практики в структуре ОПОП магистратуры

Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 «Практика» учебного плана. Производственная практика Научно-исследовательская реализуется в соответствии с требованиями ФГОС ВО, профессиональных стандартов, ОПОП ВО и Учебного плана по направлению 38.04.01 "Экономика".

Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) проводится на протяжении первого, второго, третьего и четвертого семестров магистерской подготовки. Производственная практика Научно-исследовательская работа может проводиться на выпускающей кафедре бухгалтерского учета и налогообложения, в научных подразделениях вуза и на базе исследуемой организации.

Для успешного прохождения производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) необходимы знания и умения по предшествующим дисциплинам.

Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 1 семестра: Методология и методы научного исследования.

Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 2 семестра: Микроэкономика, Эконометрика, Международные стандарты финансовой отчетности, Правовое регулирование финансово-промышленных групп, Налоговый анализ, Ознакомительная практика.

Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 3 семестра: Корпоративное налогообложение, Международные стандарты финансовой отчетности, Налоговые и финансовые платежи ВЭД, Налоговая система в России на иностранном языке, Анализ данных в экономике.

Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 4 семестра: Международное налоговое планирование, Анализ отчетности по международным стандартам финансовой отчетности, Практикум по налоговой отчетности, Практика по профилю профессиональной деятельности, Практикум по трансформации финансовой отчетности, Практикум по налоговой отчетности, Практикум по налоговым расчетам.

Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) является основополагающей для изучения следующих дисциплин (практик):

Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 1 семестра: Межкультурная коммуникация в профессиональной деятельности, Налоговая система в России на иностранном языке, Практика по профилю профессиональной деятельности, Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 2 семестра.

Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 2 семестра: Международное налоговое планирование,

Практикум по трансформации финансовой отчетности, Анализ отчетности по международным стандартам финансовой отчетности, Практикум по налоговой отчетности, Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 3 семестра.

Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 3 семестра: Практикум по налоговым расчетам, Международное двойное налогообложение, Налоговые споры, Налогообложение иностранных юридических и физических лиц, Трансфертное ценообразование, Антиофшорное налоговое законодательство, Производственная практика, Преддипломная практика, Управление стоимостью капитала корпораций, Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 4 семестра.

Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 4 семестра: Производственная практика, Преддипломная практика, ВКР.

Учебная практика входит в состав основной профессиональной образовательной программы высшего образования и учебного плана подготовки магистров направления 38.04.01 «Экономика», направленности «Корпоративный учет и налогообложение».

В начале Производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) каждого семестра проводится организационное собрание, на котором дается вся необходимая информация по проведению научно-исследовательской работы магистранта в течение всего срока его обучения. Студенты магистратуры составляют индивидуальные планы, которые заполняются каждым магистрантом индивидуально вместе с руководителем магистерской диссертации.

Индивидуальная программа Производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) магистранта должна быть согласована с планом работы магистранта и обусловлена конкретными целями и задачами научно-исследовательской работы. Содержание индивидуального задания определяется в соответствии с индивидуальным планом магистранта по согласованию с научным руководителем. В подразделениях, где проходит Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная), студентам выделяются рабочие места для выполнения индивидуальных заданий по индивидуальной программе. В период Производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) студенты подчиняются всем правилам внутреннего распорядка и техники безопасности, установленным в подразделении и на рабочих местах.

По окончании этапа Производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) студенты оформляют всю необходимую документацию в соответствии с требованиями Программы и представляет ее комиссии.

Выбор места прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния здоровья обучающихся и требованиями по доступности.

Форма проведения практики: рассредоточенная, индивидуальная.

Способ проведения: стационарная.

Место и время проведения практики. Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) проводится во 1, 2, 3 и 4 семестрах в общем объеме 20 зачетных единиц. Место проведения практики определяет магистр по согласованию с руководителем, либо на выпускающей кафедре бухгалтерского учета и налогообложения, в научных подразделениях вуза, либо на базе исследуемой организации.

Прохождение практики обеспечит получение навыков сбора, обработки, анализа профессиональной информации, применения на практике методов научных исследований в области корпоративного учета и налогообложения, опираясь на современные цифровые технологии (DLT и Big Data) и инструменты в области (справочно-правовые системы, онлайн сервисы ФНС и других).

Выбор места прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния здоровья обучающихся и требованиями по доступности.

**Форма промежуточного контроля:** 2 семестр – зачет с оценкой, 4 семестр – зачет с оценкой.

## 5. Структура и содержание практики

Таблица 2

### Распределение учебных часов производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) по видам работ

Вид учебной работы	Всего	По семестрам			
		1	2	3	4
Общая трудоемкость по учебному плану, в зач.ед.	20	1	1	9	9
в часах	720/720	36/36	36/36	324	324
Контактная работа, час.*	6,66/6,66	0,33/0,33	0,33/0,33	3/3	3/3
Самостоятельная работа практиканта, час.*	713,34/713,34	35,67/35,67	35,67/35,67	321/321	321/321
Форма промежуточной аттестации	х	Зачет с оценкой		Зачет с оценкой	

\* в том числе практическая подготовка



**Структура Производственной практики  
Научно-исследовательской работы (рассредоточенной)**

**1 семестр**

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание этапов практики</b>	<b>Формируемые компетенции (индикаторы)</b>
1.	Подготовительный этап - инструктаж по вопросам охраны труда, пожарной безопасности	
2.	Основной этап - составление рабочего плана исследования. Изучение общих методологических подходов к проведению научного исследования, требований к структуре и содержанию магистерских диссертаций, ее основные структурные компоненты; изучение научных трудов по предполагаемой теме диссертации (библиографический поиск литературных источников: информационные издания, библиографические издания, реферативные издания и сборники, автоматизированные информационно-поисковые системы, базы и банки данных, патентные источники).	УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); УК-6 (УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3); ПКос-1 (ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-3 (ПКос-3.1; ПКос-3.2; ПКос-3.3); ПКос-4 (ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).

**2 семестр**

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание этапов практики</b>	<b>Формируемые компетенции (индикаторы)</b>
1.	Подготовительный этап - инструктаж по вопросам охраны труда, пожарной безопасности	
2.	Основной этап. Изучение общих методологических подходов к проведению научного исследования, требований к структуре и содержанию магистерских диссертаций, ее основные структурные компоненты; изучение научных трудов по предполагаемой теме диссертации (библиографический поиск литературных источников: информационные издания, библиографические издания, реферативные издания и сборники, автоматизированные информационно-поисковые системы, базы и банки данных, патентные источники), изучение принципов научного познания.	УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); УК-6 (УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3); ПКос-1 (ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-3 (ПКос-3.1; ПКос-3.2; ПКос-3.3);
3.	Заключительный – подготовка и представление отчета о практике. По согласованию с руководителем - подготовка научной статьи и выступление на научной конференции.	ПКос-4 (ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).

### 3 семестр

№ п/п	Содержание этапов практики	Формируемые компетенции (индикаторы)
1.	Подготовительный этап - инструктаж по вопросам охраны труда, пожарной безопасности, получение задание на практику от руководителя	
2.	Основной этап - проведение научных исследований по теме магистерской диссертации в соответствии с требованиями к магистерской диссертации и индивидуальным планом.	УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); УК-6 (УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3); ПКос-1 (ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-3 (ПКос-3.1; ПКос-3.2; ПКос-3.3); ПКос-4 (ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).
3.	Подготовка научной статьи к публикации и выступление на научной конференции	

### 4 семестр

№ п/п	Содержание этапов практики	Формируемые компетенции (индикаторы)
1.	Подготовительный этап - инструктаж по вопросам охраны труда, пожарной безопасности	
2.	Основной этап - проведение научных исследований по теме магистерской диссертации, оформление основных полученных выводов в соответствии с требованиями к магистерской диссертации и индивидуальным планом.	УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); УК-6 (УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3); ПКос-1 (ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-3 (ПКос-3.1; ПКос-3.2; ПКос-3.3); ПКос-4 (ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).
3.	Подготовка научной статьи к публикации и выступление на научной конференции	
4.	Заключительный этап – подготовка и представление отчета о практике (НИР)	

### Содержание практики

Контактная работа в объеме 6,66 часа (таблица №2) при проведении производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) предусматривает следующие виды работы педагогов кафедры с практикантами:

- инструктаж по общим вопросам организации практики;
- выдача индивидуального задания;
- составление рабочего графика (плана) практики;
- текущая консультация и контроль выполнения заданий, и других учебно-методических материалов;
- проверка и приём отчетов по практике.

### 1 этап Подготовительный этап

Перед началом Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) каждого семестра студенты проходят инструктаж по вопросам охраны труда, пожарной безопасности. Ознакомление со структурой организации, уточнение рабочего графика (плана) с руководителем практики на кафедре университета или организации

### 2 этап Основной этап

Таблица 4

#### 1 семестр

№	Темы (задания)	Формируемые компетенции (индикаторы)	Кол-во часов/ из них практическая подготовка
1	Составление рабочего плана исследования, требований к структуре и содержанию магистерских диссертаций, ее основные структурные компоненты	УК-1 (УК-1.1); УК-6 (УК-6.1); ПКос-1 (ПКос-1.1); ПКос-3 (ПКос-3.1); ПКос-4 (ПКос-4.1).	0,33/0,33

#### 2 семестр

№	Темы (задания)	Формируемые компетенции (индикаторы)	Кол-во часов/ из них практическая подготовка
1	Основной этап. Изучение общих методологических подходов к проведению научного исследования, изучение принципов научного познания. Анализ предметной области по теме выбранной теме магистерской диссертации, формулирование гипотезы, цели и задачи исследования.	УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); УК-6 (УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3); ПКос-1 (ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-3 (ПКос-3.1; ПКос-3.2; ПКос-3.3); ПКос-4 (ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).	0,66/0,66
2	Заключительный – подготовка и представление отчета о практике. По согласованию с руководителем - подготовка научной статьи и выступление на научной конференции.		

#### 3 семестр

№	Темы (задания)	Формируемые компетенции (индикаторы)	Кол-во часов/ из них практическая подготовка
1	Провести научные исследования по теме магистерской диссертации. Подготовка научной статьи к публикации и выступление на научной конференции. Составление развернутой библиографии по теме диссертации, доработка и оформление ВКР по требованиям ГОСТ. Работа с системой «Антиплагиат» (уровень заимствования должен быть не более 70%); подготовка доклада и презентации	УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); УК-6 (УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3); ПКос-1 (ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-3 (ПКос-3.1; ПКос-3.2; ПКос-3.3); ПКос-4 (ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).	3/3

#### 4 семестр

№	Темы (задания)	Формируемые компетенции (индикаторы)	Кол-во часов/ из них практическая подготовка
1	Основной этап - оформление основных полученных выводов в соответствии с требованиями к магистерской диссертации и индивидуальным планом, формулирование научной новизны и практической значимости.	УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); УК-6 (УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3); ПКос-1 (ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-3 (ПКос-3.1; ПКос-3.2; ПКос-3.3); ПКос-4 (ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).	3/3
2	Подготовка научной статьи к публикации и выступление на научной конференции; составление развернутой библиографии по теме диссертации, доработка и оформление ВКР по требованиям ГОСТ. Работа с системой «Антиплагиат» (уровень заимствования должен быть не более 70%); подготовка доклада и презентации.		
3	Заключительный этап – подготовка и представление отчета о практике (НИР)		

### 3 этап Заключительный этап

Подготовка и представление отчета по практике (2, 4 семестры).

В таблице 4 указывается перечень тем для самостоятельного изучения.

Таблица 5

#### Самостоятельное изучение тем

№ п/п	Название тем для самостоятельного изучения	Компетенции (индикаторы)
1	1 семестр изучение научных трудов по предполагаемой теме диссертации (библиографический поиск литературных источников: информационные издания, библиографические издания, реферативные издания и сборники, автоматизированные информационно-поисковые системы, базы и банки данных, патентные источники)	УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); УК-6 (УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3); ПКос-1 (ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-3 (ПКос-3.1; ПКос-3.2; ПКос-3.3); ПКос-4 (ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).
2	2 семестр изучение научных трудов по предполагаемой теме диссертации (библиографический поиск литературных источников: информационные издания, библиографические издания, реферативные издания и сборники, автоматизированные информационно-поисковые системы, базы и банки данных, патентные источники), проведение научных исследований по теме магистерской диссертации подготовка отчета о практике, по согласованию с руководителем - подготовка научной статьи	УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); УК-6 (УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3); ПКос-1 (ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-3 (ПКос-3.1; ПКос-3.2; ПКос-3.3); ПКос-4 (ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).
3	3 семестр проведение научных исследований по теме	УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); УК-6 (УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3); ПКос-1

№ п/п	Название тем для самостоятельного изучения	Компетенции (индикаторы)
	магистерской диссертации	(ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-3 (ПКос-3.1; ПКос-3.2; ПКос-3.3); ПКос-4 (ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).
	подготовка научной статьи	
4	4 семестр	УК-1 (УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3); УК-6 (УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3); ПКос-1 (ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3); ПКос-2 (ПКос-2.1; ПКос-2.2; ПКос-2.3); ПКос-3 (ПКос-3.1; ПКос-3.2; ПКос-3.3); ПКос-4 (ПКос-4.1; ПКос-4.2; ПКос-4.3).
	оформление основных полученных выводов в соответствии с требованиями к магистерской диссертации и индивидуальным планом	
	подготовка научной статьи	
	подготовка отчета о практике	

Таблица 6

### Примерный перечень тем для научного исследования

№ п/п	Название тем для научного исследования
1.	Концепция достижения гармонизации бюджетно-налоговых отношений на основе согласования интересов экономических субъектов
2.	Инструменты налогового контроля как средство достижения баланса фискальных интересов государства и бизнеса
3.	Совершенствование налогового регулирования трансфертного ценообразования в России
4.	Налоговое стимулирование инновационной деятельности как фактор диверсификации будущих налоговых доходов
5.	Налог на добавленную стоимость и его совершенствование в условиях налогового администрирования в Российской Федерации
6.	Совершенствование налогового администрирования крупнейших налогоплательщиков
7.	Налоговые проблемы деофшоризации экономики
8.	Совершенствование налогообложения предприятий агропромышленного комплекса
9.	Налогообложение доходов физических лиц в России: перспективы реформирования и оценка фискальных эффектов
10.	Направления совершенствования налоговой политики государства в сфере налогообложения холдингов
11.	Методология налогообложения и кадастровой оценки недвижимости
12.	Налоговая кластеризация российских регионов
13.	Развитие методического обеспечения управления налоговым потенциалом региона и его муниципальных образований
14.	Риск-ориентированное управление налоговым портфелем организации

Перечень темы научного исследования является примерным и может быть самостоятельно сформулирован магистром при согласовании с руководителем.

## 6. Организация и руководство практикой (НИР)

### 6.1. Обязанности руководителя НИР

**Назначение.** Руководитель Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) магистра назначается приказом по университету по представлению кафедры из числа профессорско-преподавательского состава Университета.

**Ответственность.** Руководитель Производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) магистра отвечает перед заведующим кафедрой, директором (заместителем директора по практике) и проректором по учебно-методической работе за организацию и качественное проведение Производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной), и выполнение студентами программы НИР по индивидуальной теме.

Руководитель производственной практики Научно-исследовательской работы несет ответственность за правильное расходование средств, выделенных на проведение практики, обеспечивает соблюдение правил охраны труда и техники безопасности при проведении практики, правил трудовой и общественной дисциплины всеми студентами магистратуры, выполняющими Производственную практику Научно-исследовательскую работу (рассредоточенную).

Руководитель обязан составлять со студентом индивидуальный план Производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной), следить за его выполнением, проверять отчеты по Производственной практике Научно-исследовательской работе (рассредоточенной), составлять план и контролировать выполнение магистерской диссертации как основного итогового документа по Производственной практике Научно-исследовательской работе (рассредоточенной).

Руководство и контроль за прохождением Производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) возлагаются на научного руководителя магистранта, назначаемого приказом по университету. Общее учебно-методическое руководство практикой осуществляется выпускающей кафедрой налогообложения и ф финансово-правового права. Кафедра выделяет научного руководителя, который оказывает магистранту организационное содействие и методическую помощь в решении задач выполняемого исследования.

Научный руководитель:

- осуществляет постановку задач по самостоятельной работе студентов в процессе научно-исследовательской работы с выдачей индивидуального задания по сбору необходимых материалов для написания магистерской диссертации, оказывает соответствующую консультационную помощь;

- дает рекомендации по изучению специальной литературы и методов исследования;

- участвует в работе комиссии рассмотрению отчета производственной практики Научно-исследовательской работе.

Студент при прохождении практики получает от руководителя указания, рекомендации и разъяснения по всем вопросам, связанным с организацией и прохождением практики, отчитывается о выполняемой работе в соответствии с графиком проведения практики.

Студент-магистрант:

- проводит исследование по утвержденной теме в соответствии с графиком практики и режимом работы подразделения – места выполнения Производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной);

- получает от руководителя практики указания, рекомендации и разъяснения по всем вопросам, связанным с организацией и выполнением Производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной);

- отчитывается о выполненной работе в соответствии с установленным графиком.

### ***Обязанности обучающихся в при прохождении производственной практики: Научно-исследовательской работы***

При прохождении Производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) во время прохождения практики студенты:

- Выполняют задания (групповые и индивидуальные), предусмотренные программой практики.

- Соблюдают правила внутреннего трудового распорядка, требования охраны труда и пожарной безопасности.

- Оформляют учебно-методические материалы, предусмотренные программой практики, в которых записывают данные о характере и объеме практики, методах её выполнения.

- Представляют своевременно руководителю практики и комиссии письменный отчет о выполнении производственной практики НИР для получения зачетов с оценкой во 2 семестре и 4 семестре по практике в соответствии с формой аттестации результатов практики, установленной учебным планом с учетом требований ФГОС и ОПОП.

- Несут ответственность за выполняемую работу и её результаты.

## **6.2. Инструкция по технике безопасности**

Перед началом практики заместители деканов факультетов по науке и практической подготовке/заместители директоров по практике и профориентационной работе и руководители практики от Университета проводят инструктаж студентов по вопросам охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, производственной санитарии и общим вопросам содержания практики с регистрацией в журнале инструктажа и вопросам содержания практики.

### **6.2.1. Общие требования охраны труда**

К самостоятельной работе допускаются лица в возрасте, установленном для конкретной профессии (вида работ) ТК и Списком производств, профессий и работ с тяжелыми и вредными условиями труда, на которых запрещается применение труда женщин, и Списком производств, профессий и работ с тяжелыми и вредными условиями, на которых запрещено применение труда лиц моложе 18 лет.

Работник обязан соблюдать правила трудового внутреннего распорядка, установленные для конкретной профессии и вида работ, режим труда и отдыха, правила пожарной и электробезопасности.

При несчастном случае необходимо: оказать пострадавшему первую помощь (каждый работник должен знать порядок ее оказания и назначение лекарственных препаратов индивидуальной аптечки); по возможности сохранить обстановку случая, при необходимости вызвать скорую помощь и о случившемся доложить непосредственному руководителю работ.

В соответствии с действующим законодательством магистрант обязан выполнять требования инструкций, правил по охране труда, постоянно и правильно использовать средства индивидуальной и групповой защиты. В случае установления нарушения, что привело к несчастному или иному случаю нарушения здоровья, может быть установлена частичная вина самого пострадавшего и смешанная ответственность со снижением процента оплаты листка нетрудоспособности, а если это привело к тяжелым последствиям для окружающих – мера ответственности, установленная действующим законодательством.

## **7. Методические указания по выполнению программы производственной практики научно-исследовательской работы (рассредоточенной)**

### **7.1. Документы, необходимые для аттестации по практике**

По Производственной практике Научно-исследовательской работе (рассредоточенной) студент составляет научный отчет во 2, 4 семестрах обучения.

### **7.2. Общие требования, структура отчета и правила его оформления**

**Общие требования.** Общие требования к отчету:

- четкость и логическая последовательность изложения материала;
- убедительность аргументации;
- краткость и точность формулировок, исключающих возможность неоднозначного толкования;
- конкретность изложения результатов работы;
- обоснованность рекомендаций и предложений.

**Структура отчета.** Структурными элементами отчета являются:

- титульный лист;
- содержание;



- введение;
- основная часть;
- заключение;
- библиографический список;
- приложения.

**Описание элементов структуры отчета.** Отчет представляется в виде пояснительной записки. Описание элементов структуры приведено ниже.

**Титульный лист отчета.** Титульный лист является первым листом отчета. Переносы слов в надписях титульного листа не допускаются. Пример оформления титульного листа отчета приведен в Приложении.

**Содержание.** Содержание – структурный элемент отчета, кратко описывающий структуру отчета с номерами и наименованиями разделов, подразделов, а также перечислением всех приложений и указанием соответствующих страниц.

**Введение и заключение.** «Введение» и «Заключение» – структурные элементы отчета, требования к ним определяются настоящей программой или методическими указаниями к выполнению программы практики. «Введение» и «Заключение» не включаются в общую нумерацию разделов и размещают на отдельных листах. Слова «Введение» и «Заключение» записывают посередине страницы. Во введении обосновывается актуальность исследуемого вопроса. В заключении даются выводы, краткое резюме по рынку ПО.

**Основная часть.** Основная часть – структурный элемент отчета, требования к которому определяются заданием студенту к отчету и указаниями к выполнению программы практики.

**Библиографический список.** Библиографический список – структурный элемент отчета, который приводится в конце текста отчета, представляющий список литературы и другой документации, использованной при составлении отчета.

В библиографический список включаются источники, на которые есть ссылки в тексте отчета (не менее 15 источников). Обязательно присутствие источников, опубликованных в течение последних 3-х лет и зарубежных источников.

**Приложения (по необходимости).** Приложения являются самостоятельной частью отчета. В приложениях помещают материал, дополняющий основной текст.

Приложениями могут быть:

- графики, диаграммы, скрин-шоты программ;
- таблицы большого формата,
- статистические данные.

### **Оформление текстового материала (ГОСТ 7.0.11 – 2011)**

1. Отчет должен быть выполнен печатным способом с использованием компьютера и принтера на одной стороне белой бумаги формата А 4 (210x297 мм).

2. Поля: с левой стороны - 25 мм; с правой - 10 мм; в верхней части - 20 мм; в нижней - 20 мм.

3. Тип шрифта: *Times New Roman Cyr*. Шрифт основного текста: обычный, размер 14 пт. Шрифт заголовков разделов (глав): полужирный, размер 16 пт. Шрифт заголовков подразделов: полужирный, размер 14 пт. Цвет шрифта должен быть черным. Межсимвольный интервал – обычный. Межстрочный интервал – полуторный. Абзацный отступ – 1,25 см.

4. Страницы должны быть пронумерованы. Порядковый номер ставится в **середине верхнего поля**. Первой страницей считается титульный лист, но номер страницы на нем не проставляется.

5. Главы имеют **сквозную нумерацию** в пределах отчета и обозначаются арабскими цифрами. **В конце заголовка точка не ставится**. Если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой. **Переносы слов в заголовках не допускаются**.

6. Номер подраздела (параграфа) включает номер раздела (главы) и порядковый номер подраздела (параграфа), разделенные точкой. Пример – 1.1, 1.2 и т.д.

7. Каждая глава отчета начинается с новой страницы.

8. Написанный и оформленный в соответствии с требованиями отчет студент регистрирует на кафедре.

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

### 8.1. Основная литература

1. Шадрина, М. А. Налоговое планирование: учебное пособие / М. А. Шадрина; Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева (Москва). - Москва : РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева, 2016. - 182 с. - URL: <http://elib.timacad.ru/dl/local/405.pdf>. - Загл. с титул. экрана. - Электрон. версия печ. публикации. - ISBN 978-5-9675-1456-2
2. Шелемех, Н. Н. Налоговый анализ: учебное пособие / Н. Н. Шелемех; Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева (Москва). — Электрон. текстовые дан. — Москва: РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева, 2021 — 154 с.: табл. — Коллекция: Учебная и учебно-методическая литература. — Режим доступа: <http://elib.timacad.ru/dl/local/s20212809.pdf>. - Загл. с титул. экрана. - Электрон. версия печ. публикации. — <URL:<http://elib.timacad.ru/dl/local/s20212809.pdf>>.
3. Тихонова, А. В. Налоговая статистика: учебное пособие / А. В. Тихонова, Д. В. Дзюба; Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева (Москва). — Электрон. текстовые дан. — Москва: РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева, 2018 — 136 с. — Коллекция: Учебная и учебно-методическая литература. — Режим доступа : <http://elib.timacad.ru/dl/local/umo148.pdf>. - Загл. с титул. экрана. -

<https://doi.org/10.34677/2018.148>. —

<URL:<http://elib.timacad.ru/dl/local/umo148.pdf>>. —

<URL:<https://doi.org/10.34677/2018.148>>.

## 8.2. Дополнительная литература

1. Ценностное развитие как показатель личностной готовности к самореализации в процессе научно-исследовательской деятельности у начинающих ученых / Т.Г. Бохан, М.В. Шабаловская, О.Н. Галажинская, И.В. Атаманова // Интеграция образования. — 2019. — № 2. — С. 208-231. — ISSN 1991-9468. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/issue/311318> (дата обращения: 28.02.2020). .
2. Баймишев, Р.Х. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности : методические указания / Р.Х. Баймишев, Д.Ш. Кашина. — Самара : СамГАУ, 2018. — 99 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/109444> (дата обращения: 28.02.2020).
3. Сысоева, Г.Ф. Бухгалтерский учет, налогообложение и анализ внешнеэкономической деятельности: Учебник для вузов / Г. Ф. Сысоева, И. П. Малецкая, Е. Б. Абдалова. - 2-е изд., пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2021. - 308 с. - (Высшее образование). - Режим доступа: Электронно-библиотечная система Юрайт, для авториз. пользователей. - ISBN 978-5-534-11480-5: 909.00 р. - Текст: непосредственный. URL: <https://urait.ru/bcode/468675> (дата обращения: 10.09.2021).
4. История и методология науки. Практикум [Текст] : учебное пособие / А. Ф. Корольков ; Российский государственный аграрный университет - МСХА им. К. А. Тимирязева (Москва). - Москва : РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева, 2017. - 66 с.
5. Шелемех, Н. Н.; Мизюрева, В.В. Организация и методика проведения налоговых проверок: учебное пособие / Н. Н. Шелемех; В.В. Мизюрева; Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева. Коллекция: Учебная и учебно-методическая литература. Москва: РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева, 2021 – 162 с. PDF, 2,2 Мб. Режим доступа: <http://elib.timacad.ru/dl/local/s20211709-1.pdf/info>
6. Пинская, М.Р. Налоговая политика в области регулирования аграрного сектора экономики в условиях членства России в ЕАЭС / М.Р. Пинская. — Электрон. текстовые дан. // Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии: Научно-теоретический журнал Российского государственного аграрного университета - МСХА имени К.А. Тимирязева, 2017. – Вып. 4 — с.99-113. — Коллекция: Журнал «Известия ТСХА». — Режим доступа : <http://elib.timacad.ru/dl/full/07-2017-4.pdf>. - Загл. с титул. экрана. - <https://doi.org/10.26897/0021-342X-2017-4-99-113>. —

<URL:<http://elib.timacad.ru/dl/full/07-2017-4.pdf>>.  
 <URL:<https://doi.org/10.26897/0021-342X-2017-4-99-113>>.

### 8.3. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

1. [www.garant.ru](http://www.garant.ru) Справочная правовая система «Гарант».
2. [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru) Справочная правовая система «Консультант Плюс».
3. [www.library.ru](http://www.library.ru) Информационно-справочный портал ELIBRARY.RU.
4. <http://nalogitax.ru/> - новостной сайт для бухгалтеров, финансистов и налоговиков;
5. <http://www.buhgalteria.ru/rubric/nalogi> - новостной сайт для бухгалтеров, финансистов и налоговиков.
6. <http://www.timacad.ru> – Информационные технологии – электронный образовательный ресурс, размещённый в ЭОИС РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева
7. Zoom.us – проведение вебинаров, совещаний, онлайн-тренингов
8. [https://www.nalog.ru/rn77/taxation/submission\\_statements/](https://www.nalog.ru/rn77/taxation/submission_statements/) - информация о представлении бухгалтерской отчетности, "Представление налоговой и бухгалтерской отчетности"
9. <https://www.klerk.ru/> - практическая помощь бухгалтеру

Таблица 7

#### Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины	Наименование программы	Тип программы	Автор	Год разработки
1	Все темы дисциплины	MS Office Word	обучающая	Microsoft	текущая версия
2	Все темы дисциплины	MS Office Excel	обучающая	Microsoft	текущая версия
3	Все темы дисциплины	Power Point	обучающая	Microsoft	текущая версия
4	Все темы дисциплины	Internet Explorer	Программа-браузер	корпорация Microsoft	текущая версия
5	Все темы дисциплины	Правовая система КонсультантПлюс	Справочная правовая система	НПО ВМИ	текущая версия

## 9. Материально-техническое обеспечение практики

Таблица 8

Сведения об обеспеченности специализированными аудиториями,  
кабинетами, лабораториями

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы (№ учебного корпуса, № аудитории)	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	2
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Учебный корпус 2, аудитория 101)	1. Интерактивная трибуна Альфабет инв. № 210126000000023 2. Стулья-82 3. Столы-82 4. Экран
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Учебный корпус 2, аудитория 204)	1. Мультимедийная установка (экран настенный с электроприводом инв.№ 558761/2, компьютер Pentium IV инв.№ 557899, видеопроектор инв.№ 558760/2 2. Доска маркерная 3. Лавки - 20 4. Столы- 20
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Учебный корпус 2, аудитория 103	1. Доска меловая 2. Стулья- 44 3. Столы-22
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Учебный корпус 2, аудитория 105)	1. Доска меловая 2. Стулья-38 3. Столы-19
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Учебный корпус 2, аудитория 107)	Электронная доска TRACE BOARD (Инв. номер 210138000003285) 2. Проектор Panasonic (Инв. номер 210138000003286) 3. Столы 12 4. Стулья 24
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Учебный корпус 2, аудитория 108)	1.Интерактивная доска – «iW board interactive whiteboard» 2. Мультимедийная установка (экран настенный с электроприводом, Компьютер Pentium IV, видеопроектор) 3. Стулья – 27 4. Столы – 13
ЦНБ имени Н.И. Железнова	Читальный зал
Общежитие № 8.	Комната для самоподготовки

## **10. Критерии оценки умений, навыков (в том числе и заявленных компетенций)**

### **10.1. Текущая аттестация по разделам практики**

Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) проводится по индивидуальному заданию. Содержание научно-исследовательской работы определяется руководителями программ подготовки магистров на основе ФГОС ВО и отражается в индивидуальном плане и задании Производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной). Индивидуальное задание разрабатывается научным руководителем студента совместно со студентом, направляемым на производственную практику научно-исследовательскую работу (рассредоточенную).

#### **Задания по практике для текущей аттестации**

##### **1 семестр**

1. Составить рабочий плана исследования.
2. Изучить общие методологические подходы к проведению научного исследования.
3. Изучить требования к структуре и содержанию магистерской диссертации, ее основные структурные компоненты.
4. Изучить научные труды по предполагаемой теме диссертации (библиографический поиск литературных источников: информационные издания, библиографические издания, реферативные издания и сборники, автоматизированные информационно-поисковые системы (СПС КонсультантПлюс), базы и банки данных, патентные источники, официальные интернет источники (сайт ФНС России, официальные сайты налоговых органов иных государств).

##### **2 семестр**

1. Изучить методы и принципы научного исследования и сделать их обзор.
2. Проанализировать предметную область по выбранной теме магистерской диссертации
3. Подготовить отчет о производственной практике (НИР) 2 семестра.

##### **3 семестр**

1. Провести научные исследования по теме магистерской диссертации
2. Подготовить научную статью, согласованную с темой магистерской диссертации, раскрывающую теоретические и аналитические аспекты предмета исследования.

##### **4 семестр**

1. Сделать выводы в соответствии с требованиями к магистерской диссертации, сформулировать научную новизну и практическую значимость исследования.

2. Подготовить научную статью в соответствии с темой магистерской диссертации, согласованную с темой магистерской диссертации. Выступить на научной конференции. Подготовить к публикации статью.

3. Составить развернутую библиографию по теме диссертации по требованиям ГОСТ.

4. Подготовить доклад и презентацию.

5. Подготовить отчет о производственной практике (НИР) 4 семестра.

## **10.2. Промежуточная аттестация по практике**

Зачёт с оценкой, получает обучающийся, прошедший практику, имеющий отчет со всеми отметками о выполнении.

Студенты, не выполнившие программы практик по уважительной причине, направляются на практику вторично, в свободное от учебы время, либо практика переносится на следующий год с оформлением соответствующего приказа.

Студенты, не выполнившие программы практик без уважительной причины, или получившие отрицательную оценку отчисляются из Университета как имеющие академическую задолженность в порядке, предусмотренном Уставом Университета.

**Промежуточный контроль** по практике – зачёт с оценкой.

Для оценки знаний, умений, навыков и формирования компетенции по дисциплине может применяться традиционная система контроля и оценки успеваемости студентов.

## Критерии оценивания результатов обучения

При использовании традиционной системы контроля и оценки успеваемости студентов оценивание происходит по следующим критериям.

### 2 семестр

Таблица 8

#### Критерии оценивания результатов

Оценка	Критерии оценивания
Высокий уровень «5» (отлично)	оценку «отлично» заслуживает магистр, который составил рабочий план исследования; сформулировал рабочий вариант темы исследования, провел обзор научной литературы в соответствии с избранной темой, сформулировал теоретические основы для будущего собственного исследования; изучил и правильно описал основные методы научного исследования, выполнил анализ предметной области по теме магистерской диссертации. Практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы
Средний уровень «4» (хорошо)	оценку «хорошо» заслуживает магистр, который составил рабочий план исследования; сформулировал рабочий вариант темы диссертации, провел обзор научной литературы по избранной теме, где сформулировал теоретические основы для будущего собственного исследования. В основном сформировал практические навыки.
Пороговый уровень «3» (удовлетворительно)	оценку «удовлетворительно» заслуживает магистр, который составил рабочий план исследования; сформулировал рабочий вариант темы диссертации, провел обзор научной литературы по избранной теме, но не сформулировал теоретические основы для будущего собственного исследования. Некоторые практические навыки не сформированы.
Минимальный уровень «2» (неудовлетворительно)	ставится, если магистр составил рабочий план исследования; сформулировал рабочий вариант темы магистерской диссертации, но не провел обзора научной литературы. Практические навыки не сформированы.

### 4 семестр

Таблица 9

#### Критерии оценивания результатов

Оценка	Критерии оценивания
Высокий уровень «5» (отлично)	оценку «отлично» заслуживает магистр, который провел научное исследование по теме магистерской диссертации, сделал выводы и сформулировал научную новизну и практическую значимость исследования, подготовил и опубликовал научную статью по теме исследования, выступил на конференции, подготовил доклад и презентацию по теме ВКР, а так же развернутую библиографию по ГОСТу. Практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы
Средний уровень «4»	оценку «хорошо» заслуживает магистр, который провел научное исследование по теме магистерской диссертации, сделал выводы и



Оценка	Критерии оценивания
(хорошо)	сформулировал научную новизну и практическую значимость ВКР, выступил на конференции, подготовил доклад и презентацию по теме ВКР, а так же развернутую библиографию по ГОСТу. В основном сформировал практические навыки.
Пороговый уровень «3» (удовлетворительно)	оценку «удовлетворительно» магистр, который провел научное исследование по теме диссертации, сделал выводы, подготовил доклад и презентацию по теме ВКР, а так же развернутую библиографию по ГОСТу. Некоторые практические навыки не сформированы.
Минимальный уровень «2» (неудовлетворительно)	«неудовлетворительно» ставится, если магистр не справился с утвержденным планом НИР. Практические навыки не сформированы.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

**Программу разработала:**  
к. э. н., доцент Мизюрёва В.В.



\_\_\_\_\_  
(подпись)



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ –  
МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА»  
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

Институт экономики и управления АПК  
Кафедра бухгалтерского учета и налогообложения

**ОТЧЕТ**  
**о прохождении производственной практики**  
**Научно-исследовательская работа (рассредоточенная)**  
на базе кафедры бухгалтерского учета и налогообложения  
РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

Выполнил (а)  
студент (ка) ... курса... группы

\_\_\_\_\_  
ФИО

Дата регистрации отчета  
на кафедре \_\_\_\_\_

Допущен (а) к защите  
Руководитель:

\_\_\_\_\_  
ученая степень, ученое звание, ФИО

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_  
ученая степень, ученое звание, ФИО

\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
ученая степень, ученое звание, ФИО

\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
ученая степень, ученое звание, ФИО

\_\_\_\_\_  
подпись

Оценка \_\_\_\_\_

Дата защиты \_\_\_\_\_

Москва, 202\_

## РЕЦЕНЗИЯ

на программу практики Б2.В.01.01(П) Производственная практика  
Научно-исследовательская работа (рассредоточенная)  
ОПОП ВПО по направлению 38.04.01 Экономика  
направленность «Корпоративный учет и налогообложение»  
(квалификация выпускника – магистр)

Гупаловой Татьяной Николаевной, зав. кафедрой экономической безопасности, анализа и аудита, ФГБОУ ВО «РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева», к.э.н. (далее по тексту рецензент), проведено рецензирование проведено рецензирование рабочей программы производственной практики Научно-исследовательской работы (рассредоточенной) ОПОП ВО по направлению 38.04.01 – «Экономика», направленность «Корпоративный учет и налогообложение» (магистратура) разработанной в ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», на кафедре бухгалтерского учета и налогообложения (разработчик: к.э.н., доцент Мизюрёва В.В.).

Рассмотрев представленные на рецензирование материалы, рецензент пришел к следующим выводам:

1. Предъявленная рабочая программа практики «Б2.В.01.01(П) Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная)» (далее по тексту Программа) соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению 38.04.01 Экономика утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11 августа 2020 г. № 939.

2. Программа содержит все основные разделы, соответствует требованиям к нормативно-методическим документам, предъявляемых к программе ФГОС ВО.

3. Представленные в Программе цели практики соответствуют требованиям ФГОС ВО направления 38.04.01 Экономика.

4. В соответствии с Программой за практикой «Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная)» закреплено 2 универсальные и 4 профессиональные компетенции. Практика «Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) и представленная Программа способна реализовать их в объявленных требованиях.

5. Результаты обучения, представленные в Программе в категориях знать, уметь, владеть соответствуют специфике и содержанию практики и демонстрируют возможность получения заявленных результатов.

6. Общая трудоёмкость практики «Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная)» составляет 20 зачётных единиц (720 часов, в т.ч. 720 часов практической подготовки), что соответствует требованиям ФГОС ВО.

7. Представленная Программа предполагает использование современных образовательных технологий, используемых при реализации различных видов учебной работы. Формы образовательных технологий соответствуют специфике практики.

8. Формы оценки знаний, представленные в Программе, соответствуют специфике практики и требованиям к выпускникам.

9. Учебно-методическое обеспечение практики представлено: основной литературой – 3 источника (базовый учебник), дополнительной литературой – 6 наименований, Интернет-ресурсы – 4 источника и соответствует требованиям ФГОС ВО направления 38.04.01 Экономика.

10. Материально-техническое обеспечение практики соответствует специфике практики «Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная)» и обеспечивает использование современных образовательных методов обучения.

## ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

На основании проведенного рецензирования можно сделать заключение, что характер, структура и содержание программы практики «Производственная практика Научно-исследовательская работа (рассредоточенная)» ОПОП ВО по направлению 38.04.01 Экономика, направленность «Корпоративный учет и налогообложение» (квалификация выпускника – магистр), разработанная кандидатом экономических наук Мизюрёвой В.В. соответствует требованиям ФГОС ВО, современным требованиям экономики, рынка труда и позволит при её реализации успешно обеспечить формирование заявленных компетенций.

Рецензент: Гупалова Т.Н., зав. кафедрой  
экономической безопасности, анализа и аудита, к.э.н., доцент



(подпись)

25» августа 2021г.