

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 17.03.2021 17:03:11

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

Приложение 4Г

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент научно-технологической политики и образования
ФГБОУ ВО Костромская ГСХА

Согласовано с председателем методической комиссии экономического факультета 13.06.2018. Утверждено деканом экономического факультета 13.06.2018 (с изменениями, утвержденными деканом, от 11.06.2019, 10.06.2020).

ПРОГРАММА производственной практики (научно-исследовательской работы)

Направление подготовки (специальность) ВО	<u>38.03.01 Экономика</u>
Направленность (специализация)/ профиль	<u>«Экономическая безопасность»</u>
Квалификация выпускника	<u>бакалавр</u>
Форма обучения	<u>очная</u>
Срок освоения ОПОП ВО	<u>4 года</u>

Программа составлена на основании ФГОС ВО по направлению подготовки
38.03.01 Экономика

Разработчик(и) программы: _____

Заведующий кафедрой _____

ЦЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

НИР является обязательной составляющей ОПОП ВО по направлению подготовки «Экономика», профиль «Экономическая безопасность» и предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие у бакалавров способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, выработку умений объективной оценки научной информации, развитие способностей к научному творчеству, быстрой ориентации в социальных и экономических ситуациях.

Основной целью производственной практики (научно-исследовательской работы) является повышение уровня подготовки бакалавров посредством освоения студентами навыков самостоятельного выполнения научно-исследовательской работы, связанной с решением профессиональных задач, приобретение профессиональных умений и навыков по сбору и анализу необходимых материалов для написания выпускной квалификационной работы

1. ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Задачами производственной практики (научно-исследовательской работы) являются:

- формирование навыков в области использования современных технологий сбора информации, обработки и интерпретации полученных эмпирических данных, владение современными методами исследований;
- самостоятельное построение стандартных теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к области профессиональной деятельности, анализ и интерпретация полученных результатов;
- формирование умений анализа и интерпретации показателей, характеризующих социально-экономические процессы и явления, происходящие в финансовой системе России и зарубежных стран;
- самостоятельная подготовка информационных обзоров, аналитических отчетов, проведение статистических обследований, опросов, анкетирования и первичная обработка их результатов.

2. МЕСТО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ) В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Производственная практика (научно-исследовательская работа) обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль «Экономическая безопасность» включена в Блок 2 «Практики» основной профессиональной образовательной программой

(ОПОП) в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО), учебным планом и Положением о практике студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, утверждённым Учёным советом ФГБОУ ВО Костромской ГСХА.

Является завершающим этапом обучения и проводится на заключительном этапе освоения студентами программы теоретического и практического обучения.

Производственная практика (научно-исследовательская работа) базируется на освоении всех изученных дисциплин ОПОП ВО и в большей степени дисциплин: базовой части – «Финансы», «Корпоративные финансы», «Бухгалтерский учет и анализ» и вариативной части: «Экономическая безопасность» - «Анализ финансового состояния организации», «Безопасность инвестиционной деятельности», «Контроллинг и принятие решений в сфере экономической безопасности», «Финансовая безопасность».

Знания и умения, закрепленные и приобретенные в процессе прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы) необходимы для последующего успешного выполнения выпускной квалификационной работы.

3. ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Форма проведения практики – дискретно, по видам практик - путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

Способ проведения практики – стационарно.

4. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Производственная практика (научно-исследовательская работа) осуществляется на базе ФГБОУ ВО Костромская ГСХА на выпускающей кафедре финансов и кредита. Распределение студентов по объектам практики и назначение руководителей практики производится в соответствии с приказом по академии. Производственная практика (научно-исследовательская работа) осуществляется в соответствии с учебным планом в 8 семестре продолжительностью 2 недели.

6. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

В результате прохождения данной производственной практики обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

профессиональные компетенции (ПК):

способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты (ПК-4);

способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений (ПК-5);

способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей (ПК-6);

способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет (ПК-7);

способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-8).

За время прохождения практики студент должен:

знать:

основные тенденции развития финансовой системы страны;
систему показателей, характеризующих финансовую деятельность предприятия и ее результаты;

методику построения стандартных финансовых моделей, анализа и содержательной интерпретации полученных результатов;

состав финансовой, бухгалтерской отчетности предприятий и содержащуюся в ней информацию для проведения финансового анализа с целью принятия управленческих решений;

методику подготовки информационного обзора и/или аналитического отчета на основе анализа финансовых данных из отечественных и зарубежных источников информации;

основы использования современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач в сфере управления финансами предприятий.

уметь:

строить стандартные финансовые модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты;

анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений в сфере государственных и корпоративных финансов;

анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, происходящих в финансовой системе страны, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей;

на основе отечественных и зарубежных источников информации собрать необходимые финансовые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет;

использовать современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач в сфере управления государственными и корпоративными финансами.

владеть навыками:

построения стандартных финансовых моделей, анализа и содержательной интерпретации полученных результатов;

анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности и использования полученных сведений для принятия управленческих решений в сфере государственных и корпоративных финансов;

анализа и интерпретации данных отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, происходящих в финансовой системе страны, выявления тенденций изменения социально-экономических показателей;

сбора и анализа финансовых данных из отечественных и зарубежных источников информации и на их основе подготовки информационного обзора и/или аналитического отчета;

использования современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач в сфере управления государственными и корпоративными финансами.

7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Общая трудоемкость производственной практики составляет 3 зачетных единицы, 108 часов (таблица 1).

Таблица 1 – Виды учебной работы и формы текущего контроля на производственной практике (научно-исследовательской работе).

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы, на практике включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			Формы текущего контроля
		Лекции	Производственная работа на рабочем месте	Самостоятельная работа	
1	Подготовительный этап	4	-	2	
1.1	Инструктаж по технике безопасности	4	-	1	контроль посещаемости
1.2	Ознакомление с тематикой и содержанием производственной практики (научно – исследовательской работы)			1	
2.	Научно-исследовательский этап:	-	52		-
2.1	Формулировка темы и структуры научно- исследовательской работы	-	4	-	контроль посещаемости
2.2	Выявление и постановка проблемы, нуждающейся в решении научными методами		6		то же
2.3	Сбор эмпирического материала	-	42	-	то же
3	Аналитический этап	-	-	50	
3.1	Обработка, систематизация и анализ полученного материала	-	-	20	Отчет по практике
3.2	Подготовка отчета по практике, получение отзыва-характеристики научного руководителя о производственной практике (научно-исследовательской работе)	-	-	30	Защита отчета
Итого:		4	52	52	

8. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ)

В процессе прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы) студент использует современные компьютерные системы, Интернет-ресурсы, библиотечные ресурсы ФГБОУ ВО Костромской ГСХА.

9. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАМОСТИ И/ИЛИ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ)

Оценочные средства представлены в фонде оценочных средств по практике.

10. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Результаты НИР отражаются в отчете по производственной практике (научно-исследовательской работе). Структурными элементами отчета являются:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение;
- основная часть;
- список использованных источников;
- приложения

Оглавление включает введение, номера и наименования всех разделов и подразделов, а также заключение, список использованных источников, приложения с их обозначениями. Кроме этого должны быть указаны номера страниц, с которых начинаются эти элементы документа.

Во введении необходимо отразить следующее:

- актуальность темы научно-исследовательской работы;
- цель и задачи научно-исследовательской работы;
- объект исследования;
- предмет исследования;
- методы исследования
- степень научной разработанности темы

Актуальность темы характеризует ее важность и значимость в современных условиях. Далее необходимо сформулировать цель исследования, которая состоит в том, чтобы разрешить определенную проблему, как правило, соответствующую теме научно-исследовательской работы. Поставленная цель выполняется за счет определенных действий, которые отражаются в задачах научно-исследовательской работы.

Следующими структурными элементами введения являются объект и предмет исследования. Как правило, под объектом понимается определенная экономическая категория или проблема, исследуемая в работе. Предмет исследования является более узким понятием и является частью, элементом объекта.

Важным этапом, от которого зависит успешность работы и доказательность полученных данных, служит подбор методов исследования. Методы исследования – это приемы, которые используются для достижения поставленной цели научно-

исследовательской работы. Выбор методов исследования определяется спецификой содержания научно-исследовательской работы.

Степень научной разработанности темы формулируется путем перечисления авторов, ранее изучавших проблемы, прямо и косвенно относящиеся к предмету исследования.

В основной части отчета по производственной практике (научно – исследовательской работе) отражается теоретико – аналитический обзор темы исследования, согласованной с научным руководителем.

Раскрывается сущность изучаемых экономических процессов и категорий (объекта исследования) и эволюция их развития. На основе нормативно-правовой базы и литературных источников приводится понятие экономической категории и различные подходы авторов к ее трактовке. Обобщаются современные проблемы и перспективы развития по выбранной теме научного исследования.

Обязательным требованием к основной части отчета является правильное оформление ссылки на цитируемые источники. В конце глав и / или параграфов следует подвести итог, представляющий собой выводы из вышеприведенного анализа материала.

Заключение завершает научно-исследовательскую работу и складывается из результатов проведенного исследования. В заключении приводятся главные выводы, характеризующие в сжатом виде итоги проделанной работы, излагаются предложения и рекомендации по внедрению полученных результатов и дальнейшему развитию темы.

Список использованных источников следует привести в конце научно-исследовательской работы, включая ссылки на электронные ресурсы. Использованные источники следует расположить по разделам в следующем порядке:

- законодательные и другие нормативно-правовые акты;
- литературные источники (в алфавитном порядке).

Перечень законодательных актов необходимо построить в зависимости от их юридической силы: Конституция России; кодексы; федеральные законы; указы Президента России; постановления Правительства России; приказы, письма и прочие указания отдельных федеральных министерств и ведомств; законы субъектов России; нормативные акты представительных органов муниципального образования.

Расположение внутри равных по юридической силе документов осуществляется по дате принятия.

Алфавитное расположение источников означает, что издания перечисляются по алфавиту фамилий авторов, а издания без индивидуального автора – по алфавиту заглавий.

В приложения следует выносить только тот наглядный материал (таблицы, схемы, рисунки), который чрезмерно загромождает научно-исследовательскую работу.

Оформление отчета по научно-исследовательской работе осуществляется в соответствии с требованиями ДП СМК-007-2015 Текстовые работы студентов. Правила оформления.

Объем отчета по производственной практике (научно-исследовательской работе) должен составлять не более 30 страниц. Отчет по научно-исследовательской работе должен быть представлен на проверку научному руководителю в течение 2-х недель с момента завершения производственной практики (научно-исследовательской работы).

Форма аттестации результатов производственной практики (научно-исследовательской работы) устанавливается учебным планом. Аттестация осуществляется в форме зачета с оценкой. Защиту отчета принимает специальная комиссия, назначенная заведующим кафедрой. По результатам защиты отчета выставляется оценка в соответствии с Положением о модульно-рейтинговой системе.

Рейтинг студента по результатам прохождения студентом производственной практики рассчитывается как сумма баллов по указанным в таблице 2 показателям.

ТАБЛИЦА 2 - ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Показатели	Производственная практика
	Количество баллов
Соблюдение графика прохождения практики	от 0 до 10
Выполнение программы практики	от 0 до 25
Выполнение научных исследований и/или представление собственных наблюдений и измерений	от 0 до 10
Соблюдение правил охраны труда, техники безопасности, а также корпоративной (производственной) этики	от 0 до 5
Отчет по итогам практики	от 0 до 20
Характеристика (отзыв) руководителя практики	от 0 до 10
Заявка (ходотайство) от предприятия о намерении принять на работу практиканта после успешного окончания вуза	0 или 5
Успешность публичного выступления с отчетом по итогам практики	от 0 до 15
Учебный рейтинг студента по практике	0-100

Шкала оценивания успешности выполнения программы практики отражается в электронном журнале и ведомостях в соответствии с «Положением о модульно-рейтинговой системе»:

86-100 – «отлично»;

65-85 – «хорошо»;

50-64 – «удовлетворительно»;

25-49 – «неудовлетворительно» (модуль частично не освоен);

0-24 – «неудовлетворительно» (модуль не освоен).

Результатом научно-исследовательской работы является:

- утвержденная тема ВКР и план-график работы над ВКР с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;
- постановка цели и задач выпускной квалификационной работы, определение объекта и предмета исследования, обоснование актуальности выбранной темы, изучение основных теоретических положений, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования;
- обзор литературы по избранной теме ВКР, основанный на актуальных научно-исследовательских публикациях и содержит критический анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области исследования, а также личный вклад студента в разработку темы;
- сбор и обработку эмпирического материала для ВКР, оценка достоверности полученных результатов и их достаточности для завершения работы над ВКР.

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Студент для прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы) обеспечивается программой практики и основной и дополнительной литературой (таблицы 3).

Таблица 3 – Обеспечение производственной практики (научно-исследовательской работы) основной литературой

а) Основная литература

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Федеральный закон «Об инвестиционной деятельности в РФ, осуществляемой в форме капитальных вложений» от 25.02.1999, № 39-ФЗ [Электронный ресурс]: принят Гос. Думой 16.07.1998: одобр. Советом Федерации 17 июля 1998 г.: (ред. от 28.12.2013) // СПС «Консультант Плюс». Версия Проф.	15
2	Федеральный закон «Об инвестиционных фондах» от 25.11.2001, № 156-ФЗ [Электронный ресурс]: принят Гос. Думой 11.10.2001: одобр. Советом Федерации 14 ноября 2001г. : (ред. от 12.03.2014) : (с изм. и оп., вступающими в силу с 01.07.2014) // СПС «Консультант Плюс». Версия Проф.	15

3	Федеральный закон «О рынке ценных бумаг» от 22.04.1996, № 39-ФЗ [Электронный ресурс] : принят Гос. Думой 20.03.1996: одобр. Советом Федерации 11 апреля 1996 г.: (ред. от 21.07.2014) // СПС «Консультант Плюс». Версия Проф.	15
4	Закон Костромской области «Об инвестиционной деятельности в Костромской области, осуществляемой в форме капитальных вложений» от 26.06. 2013, N 379-5-ЗКО [Электронный ресурс]: принят Костромской областной Думой 18.06.2013 // СПС «Консультант Плюс». Версия Проф.	15
5	Мелкумов Я.С. Инвестиционный анализ [Текст] : учеб. пособие для бакалавров / Я. С. Мелкумов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 176 с. - (Высшее образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-009514-1. - к215 : 265-96.	10
6	Орлова, Е.Р. Инвестиции [Текст] : учеб. пособие для вузов / Е. Р. Орлова. - 8-е изд., испр. и доп. - М. : Омега-Л, 2015. - 240 с. : ил. - (Бакалавр высшей школы). - ISBN 978-5-370-03471-8. - к215 : 164-90.	20
7	Тютюкина Е.Б. Финансы организаций (предприятий) [Электронный ресурс] : учебник для студентов бакалавриата, магистратуры и аспирантов вузов / Е. Б. Тютюкина. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К, 2015. - 544 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/56341/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-01094-1.	неограниченный доступ
8	Корпоративные финансы [Текст] : учебник и практикум для академического бакалавриата / О. В. Борисова [и др.] ; Финансовый ун-т при правительстве РФ. - М. : Юрайт, 2015. - 651 с. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-3794-7. - к116 : 784-38.	10
9	Анализ финансовой отчетности [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. "Финансы и кредит" ; Королева Е.В. ; Налетова Л.В. ; Рыбина Н.Н. - Электрон. дан. (1 файл). - Караваево : Костромская ГСХА, 2015. - Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb , требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - М215.	неограниченный доступ
10	ГСХА Анализ финансовой отчетности [Текст] : учеб. пособие для студентов направления подготовки 38.03.01 "Экономика" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. финансов и кредита ; Королева Е.В. ; Налетова Л.В. ; Рыбина Н.Н. - Караваево : Костромская, 2015. - 128 с.	194
11	Анализ финансовой отчетности [Электронный ресурс] : метод. указания по выполнению курсовой работы для студентов направления подготовки 38.03.01 "Экономика", профиль "Финансы и кредит" очной и заочной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. финансов и кредита ; Королева Е.В. - Электрон. дан. (1 файл). - Караваево : Костромская ГСХА, 2015. - Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb , требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - М215.	неограниченный доступ
12	Мешкова, Д.А. Налогообложение организаций в Российской Федерации [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров / Д. А. Мешкова, Ю. А. Топчи. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2015. - 160 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/61052/ , требуется регистрация. - Яз.	неограниченный доступ

	рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-02439-9.	
13	Мелкумов Я.С. Инвестиционный анализ [Текст] : учеб. пособие для бакалавров / Я. С. Мелкумов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 176 с. - (Высшее образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-009514-1. - к215 : 265-96.	10
14	Колмыкова Т.С. Инвестиционный анализ [Текст] : учеб. пособие для бакалавров / Т. С. Колмыкова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 208 с. - (Высшее образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-009798-5. - к215 : 302-64.	15
15	Инвестиции [Текст] : метод. указания по выполнению курсовой работы для студентов направления подготовки 38.03.01 "Экономика", профиль "Финансы и кредит" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. финансов и кредита ; Зайцева Е.В. - Караваево : Костромская ГСХА, 2015. - 44 с. - к215 : 19-00	96
б) Дополнительная литература		
16	Леонтьев В.Е. Корпоративные финансы [Текст] : учебник для бакалавров / В. Е. Леонтьев, В. В. Бочаров. - М. : Юрайт, 2014. - 349 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2988-1. - гл.114 : 298-98.	10
17	Теплова Т.В. Корпоративные финансы [Текст] : учебник и практикум для академического бакалавриата / Т. В. Теплова. - М. : Юрайт, 2014. - 655 с. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-3769-5. - к115 : 728-97.	5
18	Басовский, Л.Е. Экономическая оценка инвестиций [Текст] : учеб. пособие для вузов / Л. Е. Басовский, Е. Н. Басовская. - М: ИНФРА-М, 2014. - 241 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-009915-6.	3
19	Иголина, Л.Л. Инвестиции [Текст]: учебник для вузов / Л. Л. Иголина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М: Магистр: ИНФРА-М, 2013. - 752 с. - ISBN 978-5-9776-0071-2. - гл.214: 629-90.	5
20	Лукаевич, И.Я. Инвестиции [Текст]: учебник для вузов / И. Я. Лукаевич. - М: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2013. - 413 с. - ISBN 978-5-9558-0129-2. - гл. 214: 524-89.	5
21	Басовский Л.Е. Экономическая оценка инвестиций [Текст] : учеб. пособие для вузов / Л. Е. Басовский, Е. Н. Басовская. - М. : ИНФРА-М, 2014. - 241 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-009915-6.	3
22	Макаркин Н.П. Эффективность реальных инвестиций [Текст] : учеб. пособие для вузов / Н. П. Макаркин. - М. : ИНФРА-М, 2014. - 432 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-004614-3.	3
23	Басовский, Л.Е. Экономическая оценка инвестиций [Текст] : учеб. пособие для вузов / Л. Е. Басовский, Е. Н. Басовская. - М : ИНФРА-М, 2014. - 241 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-009915-6.	3
24	Лукаевич, И.Я. Инвестиции [Текст] : учебник для вузов / И. Я. Лукаевич. - М. : Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2013. - 413 с. - ISBN 978-5-9558-0129-2. - гл.214 : 524-89.	5
25	Иголина, Л.Л. Инвестиции [Текст] : учебник для вузов / Л. Л. Иголина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Магистр: ИНФРА-М, 2013. - 752 с. - ISBN 978-5-9776-0071-2. - гл.214 : 629-90.	5
26	Макаркин, Н.П. Эффективность реальных инвестиций [Текст] :	3

	учеб. пособие для вузов / Н. П. Макаркин. - М. : ИНФРА-М, 2014. - 432 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-004614	
27	Алиев, А.Т. Управление инвестиционным портфелем [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Финансы и кредит" / А. Т. Алиев, К. В. Сомик. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2015. - 160 с. : ил. - (Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°"). - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/50279/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-01292-1.	Неограниченный доступ
28	Балдин, К.В. Инвестиции в инновации [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов / К. В. Балдин, И. И. Передеряев, Р. С. Голов. - 2-е изд. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2012. - 238 с. : ил. - (Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°"). - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/4202/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-01611-0.	Неограниченный доступ
29	Зверев, В.А. Азбука частного инвестора: Путеводитель по фондовому рынку [Электронный ресурс] : учебник для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки "Экономика" / В. А. Зверев, А. В. Зверева, С. Г. Евсюков. - 2-е изд. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2013. - 268 с. - (Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°"). - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/50238/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-02102-2.	Неограниченный доступ
30	Мелкумов, Я.С. Инвестиционный анализ [Текст] : учеб. пособие для бакалавров / Я. С. Мелкумов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 176 с. - (Высшее образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-009514-1. - к215 : 265-96.	10
31	ЭГО: Экономика. Государство. Общество [Электронный ресурс] : научный журнал / Уральский институт - филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. - Екатеринбург : УИУ РАНХиГС. - 2 вып. в год. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/element.php?pl10_id=2447 , требуется регистрация. - ISSN 2906-0029.	неограниченный доступ
32	Экономика агропромышленного комплекса [Текст] : теоретический, научно-практический журнал. - М. : ВИНТИ. - 12 вып. в год.	1 годовой комплект
33	Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий [Текст] : теоретический и научно-практический журнал / МСХ РФ ; Редакция журнала. - М. - 12 вып. в год	1 годовой комплект
34	Экономист [Текст] : научно-практический журнал / Минэкономразвития РФ ; Редакция журнала. - М. : Редакция журнала. - 12 вып. в год.	1 годовой комплект
35	Финансы [Текст] : теоретический, научно-практический журнал / Минфин РФ ; ООО "Книжная редакция журнала "Финансы". - М. : ООО "Книжная редакция журнала "Финансы". - 12 вып. в год.	1 годовой комплект
36	Российский экономический журнал [Текст] : научно-практическое издание / ЗАО "ЭЖ МЕДИА". - М. : АНО "Академия менеджмента и бизнес-администрирования". - 6 вып. в год. - ISSN 0130-9757.	1 годовой комплект
37	Справочник экономиста [Текст] : профессиональный журнал / [ООО "Профессиональное издательство"?]. - М. : ООО "Профессиональное издательство". - 12 вып. в год.	1 годовой комплект

в) профессиональные базы данных и информационные справочные системы

<p>Наименование электронно-библиотечной системы, предоставляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет / базы данных</p>	<p>Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы, базы данных и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора</p>	<p>Сведения о наличии зарегистрированной в установленном порядке базе данных материалов электронно-библиотечной системы и / или Сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации</p>	<p>Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения образования</p>
<p>Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://e.lanbook.com</p>	<p>ООО «ЭБС Лань» Договор № 56/20 от 16.03.2020 действует до 21.03.2021; Соглашение о сотрудничестве №20/56 от 21.03.2020 до 21.03.2021; Договор № СЭБ НВ-171 от 23.12.2019 действует до 31.12.2022</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 «Издательство Лань. Электронно-библиотечная система» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42547 от 03.11.2010</p>	<p>Возможен одновременный индивидуальный неограниченный доступ к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечные системы без ограничений</p>
<p>Научная электронная библиотека http://www.eLibrary.ru</p>	<p>ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА Лицензионное соглашение от 31.03.2017, без ограничения срока</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620732 от 14.12.2010 «Электронно-библиотечная система eLibrary», правообладатель ООО «РУНЭБ» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42487 от 27.10.2010</p>	
<p>Polpred.com Обзор СМИ http://polpred.com</p>	<p>ООО «ПОЛПРЕД Справочники». Соглашение от 29.03.2019</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620535 от 21.09.2010 ООО «ПОЛПРЕД Справочники» / Свидетельство о регистрации СМИ</p>	

<p>Наименование электронно-библиотечной системы, предоставляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет / базы данных</p>	<p>Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы, базы данных и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора</p>	<p>Сведения о наличии зарегистрированной в установленном порядке базе данных материалов электронно-библиотечной системы и / или Сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации</p>	<p>Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения образования</p>
		ЭЛ № ФС77-42207 от 08.10.2010	
<p>Электронная библиотека Костромской ГСХА http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb</p>	<p>НПО «ИнформСистема» Лицензионное соглашение № 070420080839 от 07.04.2008</p>	<p>Номер лицензии на использование программного продукта АБИС МАРК SQL 070420080839. Право использования принадлежит ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p>	
<p>Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru</p>	<p>ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика». Некоммерческий продукт со свободным доступом</p>	<p>Свидетельство о регистрации СМИ Эл № 77 – 8044 от 16.06.2003</p>	
<p>База данных Scopus</p>	<p>Лицензиат ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России». Сублицензионный договор №SCOPUS/997 от 05.09.2019 Срок действия 01.01.2019-31.12.2019</p>		<p>Возможен локальный сетевой доступ</p>
<p>База данных Web of Science</p>	<p>Лицензиат ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России». Сублицензионный договор №WoS/997 от 05.09.2019</p>		<p>Возможен локальный сетевой доступ</p>

<p>Наименование электронно-библиотечной системы, предоставляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет / базы данных</p>	<p>Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы, базы данных и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора</p>	<p>Сведения о наличии зарегистрированной в установленном порядке базе данных материалов электронно-библиотечной системы и / или Сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации</p>	<p>Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения образования</p>
	<p>Срок действия 01.01.2019-31.12.2019</p>		
<p>Национальная электронная библиотека http://нэб.рф</p>	<p>ФГБУ «РГБ». Договор №101/НЭБ/1303 от 27.01.2016 с неограниченной пролонгацией ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303-п от 23.05.2019 с неограниченной пролонгацией</p>	<p>Свидетельство о регистрации СМИ № 77-814 от 28.04.1999</p>	<p>Возможен одновременный индивидуальный неограниченный доступ к изданиям, подлежащим свободному использованию. Доступ к изданиям, охраняемым авторским правом, возможен из Электронного читального зала</p>
<p>Справочная Правовая Система «КонсультантПлюс»</p>	<p>ЗАО «Консультант Плюс» Договор № 105 от 14.02.2020</p>	<p>Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77-42075 от 08.01.2003</p>	<p>Возможен локальный сетевой доступ</p>

г) лицензионное программное обеспечение

Наименование программного обеспечения	Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии, дата выдачи, срок действия)и заключенном с ним договоре
Windows Prof 7 Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Exchange Standard 2007 Academic Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Academic Device CALЭ	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft SQL Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Exchange Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Terminal Svcs Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
MicrosoftForefront TMG Standard 2010	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2012 Academic	Майкрософт, 61149292, 15.11.2012, постоянная
SunRavBookOffice	SunRavSoftware, 25.04.2012, постоянная
SunRavTestOfficePro	SunRavSoftware, 25.04.2012, постоянная
RengaArchitecture	АСКОН, ДЛ-15-00032, 10.05.2015, постоянная
КОМПАС-Автопроект, КОМПАС 3D V9	АСКОН, МЦ-14-00430, 01.01.2010, постоянная
Лира СанpAcademicSet	Лира, 623931176, 08.04.2009, постоянная
AutodeskEducationMasterSuite 2015	Autodesk, 555-70284370, 29.09.2015, постоянная
ARCHICAD 2016	ЕАО «Графисофт», 21.02.2017, постоянная
1С:Предприятие 8. Комплект для учебных заведений	ДС-Консалтинг, 05.06.2014, постоянная
Защищенный программный комплекс «1С Предприятие 8.2z»	ДС-Консалтинг, 07.04.2015, постоянная
НАС «СЕЛЭКС» – Молочный скот. Племенной учет в хозяйствах	ООО «ПЛИНОР», 17.08.2015, постоянная
Программное обеспечение «Антиплагиат»	АО «Антиплагиат», лицензионный договор №1553 от 25.09.2019, 1 год
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499Node 1 year Educational Renewal License	ООО «ДримСофт», лицензионный договор №44 от 14.02.2020, 1 год

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Академия предоставляет учебные аудитории для проведения инструктажа по технике безопасности, учебных аудиторий для самостоятельной работы, для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации (таблица 4).

Таблица 4 – Материально – техническое обеспечение производственной практики (научно-исследовательской работы)

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Учебные аудитории для самостоятельной работы	<p>Аудитория 220э оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Компьютер DEPO Race x 140 SSE i5_2400/4GDDR 13 /19” Samsung B 1930 NW NKF 8 шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p>	<p>Windows XP, Office 2003, Open Office 3.3, Microsoft Open License 64407027,47105956 СИС ПУЛЬС, Доступ к ЭБС "Лань", SunRav TestOfficePro СПС, КонсультантПлюс</p>
	<p>Аудитория 214э оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Компьютер Cel 3,1/1024 Мб/160 Gb/sVGA/Net/19” LCD 8шт. Доска интерактивная Hitachi StarBoard FX-77G Мультимедиа-проектор Toshiba TDP-SP1 с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p>	<p>Windows XP, 1С, Консультант, Microsoft Open License 64407027,47105956, SunRav TestOfficePro СПС, КонсультантПлюс</p>
	<p>Аудитория 300э оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Монитор Samsung 510NSKS 9LCD.1024*768); Системный блок Ce12GHz/1024Мб/160Gb/FDD/DVD-RW с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Информационная база: Статистические издания Росстата, Костромастата; годовая отчетность сельхозтоваропроизводителей</p>	<p>Windows XP, Office 2003, Microsoft Open License 64407027,47105956, Mathcad 14</p>

	Костромской области; периодические издания	
	Аудитория 257 оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Бездисковые терминальные станции 12шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА	Office 2003, Mozilla, OpenOffice, Windows Server 2003r2, Доступ к ЭБС "Лань", SunRav TestOfficePro СПС, КонсультантПлюс
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Аудитория 213э оснащенная специализированной мебелью Тематические стенды	
	Аудитория 220э оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Компьютер DEPO Race x 140 SSE i5_2400/4GDDR 13 /19" Samsung B 1930 NW NKF 8 шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА	Windows XP, Office 2003, Open Office 3.3, Microsoft Open License 64407027,47105956 СИС ПУЛЬС, Доступ к ЭБС "Лань", SunRav TestOfficePro СПС, КонсультантПлюс