

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение
высшего образования
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Экономический факультет

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
научно-исследовательская работа

Кафедра «Экономическая безопасность, анализ и аудит»

Образовательная программа магистратуры
38.04.01 «Экономика»

Направленность (профиль)

«Экономика логистического бизнеса»

Форма обучения

Очная

Статус дисциплины: входит в обязательную часть ОПОП

Махачкала, 2024 год

Программа производственной практики, научно-исследовательская работа составлена в 2024 году в соответствии с требованиями ФГОС ВО-магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика от 11 августа 2020 г. № 939

Разработчик: кафедра «Экономическая безопасность, анализ и аудит», к.э.н., доцент Мамаева У.З.

Программа производственной практики, научно-исследовательская работа одобрена:

на заседании кафедры «Экономическая безопасность, анализ и аудит» от «17» января 2024 г., протокол № 5

Зав. кафедрой _____ Гаджиев Н.Г.
(подпись)

на заседании Методической комиссии экономического факультета от «22» января 2024 г., протокол № 5

Председатель _____ Сулейманова Д.А.
(подпись)

Программа производственной практики, научно-исследовательская работа согласована с учебно-методическим управлением «25» января 2024 г.

Начальник учебно-методического управления _____ Сайдов А.Г.
(подпись)

Программа производственной практики, научно-исследовательская работа согласована с представителем организации

Представитель работодателей:

Генеральный директор
ООО «АМАЗОН ТРАНС»



_____ Рамазанова П.Р.
(Ф.И.О.)

Аннотация программы научно-исследовательской работы

Производственная практика, научно-исследовательская работа входит в обязательную часть основной образовательной программы магистратуры по направлению 38.04.01 «Экономика» направленности (профилю) «Экономика логистического бизнеса» и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Производственная практика, научно-исследовательская работа реализуется на экономическом факультете кафедрой «Экономическая безопасность, анализ и аудит».

Общее руководство осуществляет руководитель НИР от кафедры, отвечающий за общую подготовку и организацию НИР. Непосредственное руководство и контроль выполнения плана НИР осуществляет руководитель НИР из числа профессорско-преподавательского состава кафедры.

Производственная практика, научно-исследовательская работа в семестре реализуется посредством организации самостоятельной работы обучающихся с библиотечными ресурсами, ресурсами сети Интернет, а также с иной доступной научной и аналитической информацией. Производственная практика, научно-исследовательская работа в семестре проводится на выпускающей кафедре университета или в структурном подразделении вуза (научной лаборатории, научном центре), которые располагают необходимыми ресурсами. Обучаемый проходит стажировку в подразделениях университета, принимая участие в выполнении НИР, социально-экономической деятельности или внутренних научно-исследовательских проектах университета на основе соглашений или договоров. Кроме того, объектами практик могут выступать Институт социально-экономических исследований ДНЦ РАН, Институт профессиональных бухгалтеров России и другие учреждения и организации, имеющие соответствующую базу.

Основным содержанием производственной практики, научно-исследовательская работа является приобретение студентами практических навыков ведения самостоятельной научно-исследовательской работы, а также выполнение индивидуального задания для более глубокого изучения какого-либо вопроса в профессиональной деятельности.

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций выпускника: общепрофессиональных – ОПК-3, профессиональных- ПК-1

Объем научно-исследовательской работы в семестре учебной составляет 15 зачетных единиц, 540 академических часа.

Промежуточный контроль - зачет

1. Цели освоения НИР.

Производственная практика, научно-исследовательская работа в семестре магистрантов проводится для закрепления теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин; расширение

профессиональных знаний, полученных ими в процессе обучения по магистерской программе, и формирования практических навыков ведения самостоятельной научной работы.

Основная цель научно-исследовательской работы направленности (профиля) «Экономика логистического бизнеса» – выработка у магистрантов компетенций исследовательской работы в процессе подготовки магистерской диссертации.

2. Задачи освоения НИР.

Задачи производственной практики, научно-исследовательской работы направлены на формирование у практикантов следующих компетенций:

- способность обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике;
- способность проводить исследования финансово-экономических процессов и явлений, осуществлять анализ информационных данных, оформлять и представлять результаты научно-исследовательской работы

3. Тип, способ и форма проведения НИР

Производственная практика, научно-исследовательская работа в семестре представляет собой часть научно-исследовательской работы студента магистратуры, в которую также входят научно-исследовательская работа в семестре и подготовка магистерской диссертации.

Научно-исследовательская работа в семестре осуществляется в форме выполнения индивидуального исследовательского проекта, который может быть связан:

- с разработкой теоретического направления (метода, методики, модели, алгоритма);
- или с изучением практик различных организаций и на этой основе формирования новых образцов поведения, проектов, стратегий и т.п.

Результаты научно-исследовательской работы в семестре должны быть оформлены в письменном виде (отчет о научно-исследовательской практике). Научно-исследовательская работа в семестре реализуется посредством организации самостоятельной работы обучающихся с библиотечными ресурсами, ресурсами сети Интернет, а также с иной доступной научной и аналитической информацией по проблемам международной экономики.

Научно-исследовательская работа в семестре проводится на выпускающей кафедре университета. Обучаемый принимает участие в выполнении НИР, внутренних научно-исследовательских проектах университета на основе соглашений или договоров. Объектами НИР могут выступать Институт социально-экономических исследований ДНЦ РАН, другие научно-исследовательские и образовательные учреждения, предприятия и организации, обладающие соответствующей базой.

4. Перечень планируемых результатов обучения НИР, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате прохождения НИР к обучающегося формируются компетенции и по итогам практики он должен продемонстрировать следующие результаты:

Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции выпускника	Планируемые результаты обучения (показатели достижения заданного уровня освоения компетенций)
ОПК-3. Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	ОПК-3.И-2. Проводит сравнительный анализ, обобщает и критически оценивает результаты научных исследований в экономике	Воспроизводит: содержание основных результатов научных исследований в экономике Понимает принципы и способы сравнительного анализа и критической оценки результатов прикладных научных исследований в экономике Способен проводить сравнительный анализ современных научных исследований, обобщать и критически оценивать их результаты и оформить в виде аналитических заключений, научных отчетов, докладов, статей
ПК-1. Способен проводить исследования финансово-экономических процессов и явлений, осуществлять анализ информационных данных, оформлять и представлять результаты научно-исследовательской работы	ПК-1.И-3. Проводит исследования финансово-экономических процессов и явлений, оформляет и представляет результаты научно-исследовательской работы	Воспроизводит усвоенную терминологию и методы исследования финансово-экономических процессов и явлений, оформляет и представляет результаты научно-исследовательской работы Понимает принципы и методы анализа данных информационных источников, оформления и представления результатов научно-исследовательской работы Применяет и интегрирует полученные знания для проведения научных исследований финансово-экономических процессов и явлений, оформления и представления результатов научно-исследовательской работы

5. Место НИР в структуре образовательной программы.

Производственная практика, научно-исследовательская работа в семестре является обязательным видом научно-исследовательской работы магистранта

В результате студенты приобретают необходимые знания, умения и навыки, позволяющие успешно освоить НИР по таким основным задачам, как:

- работа с компьютером как средством управления информацией;
- работа с информацией в глобальных компьютерных сетях;
- подготовка презентаций, научно-технических отчетов по результатам выполненной работы;
- подготовка конспекта и проведения занятий по экономическим аспектам;
- владение микроэкономическими и макроэкономическими моделями исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценивать и интерпретировать полученные результаты и т.д.

6. Объем НИР и ее продолжительность.

Объем производственной практики, научно-исследовательская работа 15 зачетных единиц, 540 академических часов.

Промежуточный контроль в форме зачета
НИР проводится в 1,2,3 семестрах.

7. Содержание НИР.

№ п/п	Разделы (этапы) научно-исследовательской работы	Трудоемкость, в часах	Формы контроля
1 семестр			
Раздел 1. Подготовительный этап			
1.1	Установочное собрание (ознакомление с целями, задачами, содержанием НИР, инструктаж о порядке организации НИР, выдача индивидуального задания, инструктаж по технике безопасности)	2	Явка на собрание
1.2	Разработка плана научного исследования в рамках выполнения индивидуального задания, выбор методов решения задач исследования	8	Собеседование
Раздел 2. Выполнение индивидуального задания			
2.1	Сбор и анализ необходимой финансовой информации (в привязке к теме индивидуального задания), данных отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, разработка стандартных теоретических и эконометрических моделей, выявление тенденций изменения социально-экономических показателей в соответствии с темой индивидуального задания проведение самостоятельных исследований в соответствии с разработанной программой в сфере экономики логистического бизнеса разработка вариантов управленческих решений и обоснование их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности в сфере экономики логистического бизнеса	162	Контроль выполнения индивидуального задания, собеседование
2.2	Отработка навыков использования современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач	22	Контроль выполнения индивидуального задания, собеседование
Раздел 3. Заключительный этап			
3.1	Подготовка и оформление отчета о научно-исследовательской работе, подготовка к защите	20	Проверка отчета о НИР
3.2	Итоговое собрание (анализ результатов научно-исследовательской работы), защита отчета о научно-исследовательской работе	2	Явка на собрание, зачет
	Итого 1 семестр	216	
2 семестр			
Раздел 1. Подготовительный этап			
1.1	Установочное собрание (ознакомление с целями, задачами, содержанием НИР, инструктаж о порядке организации НИР,	2	Явка на собрание

	выдача индивидуального задания, инструктаж по технике безопасности)		
1.2	Разработка плана научного исследования в рамках выполнения индивидуального задания, выбор методов решения задач исследования	8	Собеседование
Раздел 2. Выполнение индивидуального задания			
2.1	Сбор и анализ необходимой финансовой информации (в привязке к теме индивидуального задания), данных отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, разработка стандартных теоретических и эконометрических моделей, выявление тенденций изменения социально-экономических показателей в соответствии с темой индивидуального задания проведение самостоятельных исследований в соответствии с разработанной программой в сфере экономики логистического бизнеса разработка вариантов управленческих решений и обоснование их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности в сфере экономики логистического бизнеса	162	Контроль выполнения индивидуального задания, собеседование
2.2	Отработка навыков использования современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач	22	Контроль выполнения индивидуального задания, собеседование
Раздел 3. Заключительный этап			
3.1	Подготовка и оформление отчета о научно-исследовательской работе, подготовка к защите	20	Проверка отчета о НИР
3.2	Итоговое собрание (анализ результатов научно-исследовательской работы), защита отчета о научно-исследовательской работе	2	Явка на собрание, зачет
	Итого 2 семестр	216	
3 семестр			
Раздел 1. Подготовительный этап			
1.1	Установочное собрание (ознакомление с целями, задачами, содержанием НИР, инструктаж о порядке организации НИР, выдача индивидуального задания, инструктаж по технике безопасности)	2	Явка на собрание
1.2	Разработка плана научного исследования в рамках выполнения индивидуального задания, выбор методов решения задач исследования	8	Собеседование
Раздел 2. Выполнение индивидуального задания			
2.1	Сбор и анализ необходимой финансовой информации (в привязке к теме индивидуального задания), данных отечественной и зарубежной статистики о	54	Контроль выполнения индивидуального

	социально-экономических процессах и явлениях, разработка стандартных теоретических и эконометрических моделей, выявление тенденций изменения социально-экономических показателей в соответствии с темой индивидуального задания проведение самостоятельных исследований в соответствии с разработанной программой в сфере экономики логистического бизнеса разработка вариантов управленческих решений и обоснование их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности в сфере экономики логистического бизнеса		о задания, собеседование
2.2	Отработка навыков использования современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач	22	Контроль выполнения индивидуального задания, собеседование
Раздел 3. Заключительный этап			
3.1	Подготовка и оформление отчета о научно-исследовательской работе, подготовка к защите	20	Проверка отчета о НИР
3.2	Итоговое собрание (анализ результатов научно-исследовательской работы), защита отчета о научно-исследовательской работе	2	Явка на собрание, зачет
	Итого 3 семестр	108	

8. Формы отчетности по практике.

В качестве основной формы и вида отчетности по НИР устанавливается отчет НИР обучающегося.

9. Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по НИР.

9.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы.

Перечень компетенций с указанием этапов их формирования приведен в описании образовательной программы.

Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции выпускника	Планируемые результаты обучения (показатели достижения заданного уровня освоения компетенций)	Процедура освоения
ОПК-3. Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	ОПК-3.И-2. Проводит сравнительный анализ, обобщает и критически оценивает результаты научных исследований в экономике	Воспроизводит: содержание основных результатов научных исследований в экономике Понимает принципы и способы сравнительного анализа и критической оценки результатов прикладных научных исследований в экономике Способен проводить сравнительный анализ современных научных исследований, обобщать и критически оценивать их результаты и оформить в виде аналитических заключений, научных отчетов, докладов, статей	Защита отчета
ПК-1. Способен проводить исследования финансово-экономических	ПК-1.И-3. Проводит исследования финансово-экономических процессов и явлений, оформляет и представляет	Воспроизводит усвоенную терминологию и методы исследования финансово-экономических процессов и явлений, оформляет и представляет результаты научно-исследовательской работы	Защита отчета

процессов и явлений, осуществлять анализ информационных данных, оформлять и представлять результаты научно-исследовательской работы	результаты научно-исследовательской работы	Понимает принципы и методы анализа данных информационных источников, оформления и представления результатов научно-исследовательской работы Применяет и интегрирует полученные знания для проведения научных исследований финансово-экономических процессов и явлений, оформления и представления результатов научно-исследовательской работы	
---	--	--	--

9.2. Типовые индивидуальные (контрольные) задания.

Примерный перечень тем индивидуальных заданий

1. Анализ бизнес-планирования в логистике.
2. Анализ и управление рисками в цепях поставок.
3. Анализ финансового планирования и финансового контроля логистической системы организации.
4. Аудит и консалтинг в сфере транспорта и логистики.
5. Аудит логистического бизнеса.
6. Методы оценки логистических затрат и пути их оптимизации
7. Модель оценки эффективности системы логистического сервиса промышленных предприятий
8. Оптимизация логистики снабжения промышленного предприятия.
9. Оптимизация логистических бизнес-процессов организации.
10. Организационно-методические аспекты финансового анализа в логистическом бизнесе.
11. Оценка движения денежных потоков в логистическом бизнесе.
12. Оценка рисков в логистическом бизнесе.
13. Оценка стоимости логистического бизнеса
14. Оценка финансового состояния организации и пути предотвращения ее несостоятельности
15. Оценка экономической эффективности сотрудничества в цепи поставок.
16. Оценка эффективности логистической системы организации.
17. Оценка эффективности системы контроллинга логистики в организации.
18. Оценка эффективности системы управления запасами в организации.
19. Оценка эффективности управления кредитными ресурсами в промышленной логистике.
20. Оценка эффективности управления финансовыми ресурсами в промышленной логистике.
21. Повышение конкурентоспособности компании на основе эффективного взаимодействия логистики и маркетинга.
22. Проектный анализ в транспортно-логистических системах.
23. Совершенствование логистических процессов организации с учетом факторов риска.

24. Совершенствование системы управления логистическими издержками
25. Совершенствование форм и методов транспортного посредничества.
26. Управленческий анализ в транспортно-логистическом бизнесе.
27. Финансовая безопасность логистического бизнеса.
28. Финансовый анализ в транспортных и логистических компаниях.
29. Экономическая безопасность логистических процессов.
30. Экономическая оценка инвестиций в логистическом бизнесе.
31. Эффективность операционной деятельности в логистике
32. Финансовая устойчивость логистической компании
33. Анализ и оценка инвестиционной деятельности логистической бизнес-компании
34. Анализ прибыли и рентабельности логистической бизнес-компании
35. Анализ и контроль логистических бизнес- процессов и результатов логистической деятельности
36. Внутренний контроль ключевых операционных показателей эффективности логистической деятельности
37. Анализ и контроль затрат и ключевых финансовых показателей логистической деятельности
38. Контроль результатов логистической деятельности по перевозке груза в цепи поставок
39. Оценка и управление рисками при оказании логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок
40. Проектный анализ в логистическом бизнесе

Примерный перечень вопросов магистранту, выносимых на обсуждение при собеседовании по итогам прохождения НИР

1. Дайте характеристику исследуемой проблемы.
2. Обоснуйте актуальность выбранной темы исследования.
3. Опишите современные теоретические подходы к решению научной проблемы.
4. Опишите сферы применения существующих подходов к решению научной проблемы.
5. Выделите преимущества и недостатки, условия и ограничения применения существующих подходов к решению научной проблемы.
6. Дайте детальную характеристику разработанного подхода к разрешению проблемы.
7. Дайте оценку эффективности и/или результативности предложенного подхода.

9.3. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний,

результатов обучения, соотнесённые с индикаторами достижения компетенций.

Оценивание уровня учебных достижений студента осуществляется в виде текущего и промежуточного контроля в соответствии с Положением о модульно-рейтинговой системе обучения студентов Дагестанского государственного университета

Критерии оценивания защиты отчета НИР:

- соответствие содержания отчета заданию на НИР;
- соответствие содержания отчета цели и задачам НИР;
- постановка проблемы, теоретическое обоснование и объяснение её содержания;
- логичность и последовательность изложения материала;
- объем исследованной литературы, Интернет-ресурсов, справочной и энциклопедической литературы;
- использование иностранных источников;
- анализ и обобщение полевого экспедиционного (информационного) материала;
- наличие аннотации (реферата) отчета;
- наличие и обоснованность выводов;
- правильность оформления (соответствие стандарту, структурная упорядоченность, ссылки, цитаты, таблицы и т.д.);
- соблюдение объема, шрифтов, интервалов (соответствие оформления заявленным требованиям к оформлению отчета);
- отсутствие орфографических и пунктуационных ошибок.

10. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения НИР.

а) основная литература:

1. Логистика: учебник для вузов / В. В. Щербаков [и др.]; под редакцией В. В. Щербакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 387 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00912-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513480> (дата обращения: 13.01.2024).
2. Логистика и управление цепями поставок : учебник для вузов / В. В. Щербаков [и др.]; под редакцией В. В. Щербакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 582 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11711-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510565>(дата обращения: 13.01.2024).
3. Галанов, В. А. Логистика. Учебник / В.А. Галанов. - М.: Форум, Инфра-М, 2018. - 272 с.
4. Геррами, В. Д. Управление транспортными системами. Транспортное

- обеспечение логистики : учебник и практикум для вузов / В. Д. Герами, А. В. Колик. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 533 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12806-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511214> (дата обращения: 13.01.2024).
5. Герасимов, Б. И. Основы логистики. Учебное пособие / Б.И. Герасимов, В.В. Жариков, В.Д. Жариков. - М.: Форум, Инфра-М, 2021. - 304 с.- Текст: электронный URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=398918> (дата обращения: 07.01.2024).

б) дополнительная литература:

1. Олейник С.П. Экономические основы логистики / С.П. Олейник, Н.К. Моисеева. - М.: ИНФРА-М, 2022. - 578 с. Текст: электронный URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=390854&ysclid=lq43vn6a2576708956> (дата обращения: (07.01.2024).
2. Практикум по логистике. Учебное пособие.- М.: ИНФРА-М, 2021.- 275 с. URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=398560&ysclid=lq44fu9fmu279910072> (дата обращения: (07.01.2024).
3. Основы бизнес-анализа. Учебное пособие / Под ред. Бариленко В.И.. - М.: КноРус, 2019. - 56 с.
4. Цветков, А. А. Теория и практика бизнес-анализа в ИТ : учебное пособие : в 2 томах : [16+] / А. А. Цветков ; Институт программных систем РАН. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – Том 2. – 100 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576480> (дата обращения: 01.03.2022). – Библиогр.: с. 97. – ISBN 978-5-4499-0006-7. – DOI 10.23681/576480. – Текст : электронный. (дата: обращения: 07.01.2024).
5. Варзунов А.В. Анализ и управление бизнес-процессами [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Варзунов А.В., Торосян Е.К., Сажнева Л.П.— Санкт-Петербург: Университет ИТМО, 2016.— 114 с.— URL: <http://www.iprbookshop.ru/65772.html>. (дата обращения: 12.01.2024).

в) Интернет-ресурсы

1. Налоговый кодекс РФ. СПС «Консультант Плюс»: Законодательство: Версия Проф. - URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_19671/ (дата обращения 10.01.2024).
2. Официальный сайт Министерства экономического развития Российской Федерации.-URL: <https://www.economy.gov.ru> (дата обращения 10.01.2024).
3. Официальный сайт Министерства финансов РФ. - URL: <http://www.minfin.ru> (дата обращения 10.01.2024).
4. Официальный сайт Министерства транспорта Российской Федерации. - URL: <https://mintrans.gov.ru> (дата обращения

- 10.01.2024).
5. Официальный сайт Счетной палаты Российской Федерации: Заключения Счетной палаты РФ. - URL: <http://www.ach.gov.ru> (дата обращения 10.01.2024).
 6. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» [Электронный ресурс] – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения 15.01.2024).
 7. Информационно-правовой портал «Гарант.ру» [Электронный ресурс] – URL: <http://www.garant.ru> (дата обращения 15.01.2024).
 8. Электронный каталог НБ ДГУ [Электронный ресурс]: база данных содержит сведения о всех видах литературы, поступающих в фонд НБ ДГУ/Дагестанский гос. ун-т. – Махачкала, 2020. – URL: <http://elib.dgu.ru> (дата обращения 12.01.2024).
 9. eLIBRARY.RU[Электронный ресурс]: электронная библиотека / Науч. электрон. б-ка. — Москва. – URL: <http://elibrary.ru/defaultx.asp> (дата обращения 15.01.2024).
 10. Moodle [Электронный ресурс]: система виртуального обучения: [база данных] / Даг. гос. ун-т. – г. Махачкала. – Доступ из сети ДГУ или, после регистрации из сети ун-та, из любой точки, имеющей доступ в интернет. – URL: <http://moodle.dgu.ru/> (дата обращения 11.01.2024).
 11. Система Профессионального Анализа Рынка и Компаний (СПАРК)- URL: <http://www.spark-interfax.ru/promo/>
 12. Центр раскрытия корпоративной информации -URL:<https://www.e-disclosure.ru/> (дата обращения 15.01.2024).

11.Перечень информационных технологий, используемых при проведении НИР, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости).

В процессе НИР используются современные технологии визуализации учебной информации (создание и демонстрация презентаций), ресурсы электронной информационно-образовательной среды университета

Проведение НИР не предполагает использование специального программного обеспечения. Используется следующее лицензионное программное обеспечение общего назначения и информационные справочные системы: прикладные программы пакета OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc, Справочно Правовая Система КонсультантПлюс, Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ».

12. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения НИР.

В процессе освоения НИР используется следующее материально-техническое обеспечение:

- учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации,

самостоятельной работы студентов с достаточным количеством посадочных мест, укомплектованные специализированной мебелью;

- материально-технические ресурсы организаций, принимающих обучающихся на практику по договору с университетом.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Защита отчетов по НИР проходит в учебных аудиториях, оснащенных современным демонстрационным (мультимедийным) оборудованием для представления информации большой аудитории.