## Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»

## Высшая школа промышленной политики и предпринимательства

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

#### ПРОГРАММА

Научно-исследовательская работа магистра (НИРМ)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности: 38.04.01 «Экономика»

Практическая подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

«Управление наукоемкими отраслями»

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

#### 1. Цель научно-исследовательской работы

Целью научно-исследовательской работы является углубление уровня освоения компетенций обучающегося, полученных в ходе теоретической и методологической подготовки обучающегося на основе формирование навыков самостоятельной исследовательской деятельности и расширение профессионального кругозора, основным результатом которой является написание и успешная защита магистерской диссертации, способность магистранта к проведению исследований.

Задачи НИРМ 38.04.01 «Экономика» специализация «Управление наукоемкими отраслями» являются: приобретение знаний, умений и навыков в области научно исследовательской работы:

- выбор направления исследований; определение оптимального варианта направления исследований;
- сравнительная оценка вариантов возможных решений с учетом результатов прогнозных исследований, проводившихся по аналогичным направлениям;
  - ознакомление с теоретическими и экспериментальными исследованиями;
- ознакомление с методами получения теоретических и экспериментальных результатов исследований для решения поставленных задач; обобщение и оценка результатов исследований;
- оценка эффективности полученных результатов в сравнении с современным уровнем организации внутреннего контроля; предъявление работы к приемке и ее приемка.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение <u>«научно-исследовательской работы»</u> направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при прохождении практики (результатов обучения по итогам практики)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	
шщр	TOWN TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE THE TOTAL TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL TOTAL TO THE TO	(в рамках данной дисциплины)	
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие; УК-1.2. Определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи; УК-1.3. Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов; УК-1.4. Предлагает варианты решения задачи, анализирует возможные последствия их использования; УК-1.5. Анализирует пути решения проблем мировоззренческого, нравственного и личностного характер на основе использования основных философских идей и категорий в их историческом развитии и социально-культурном контексте.	
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1. Формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта; УК-2.2. Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения; УК-2.3. В рамках поставленных задач определяет имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы; УК-2.4. Анализирует план-график реализации проекта в целом и выбирает оптимальный способ решения поставленных задач, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений; УК-2.5 Контролирует ход выполнения проекта, корректирует план-график в соответствии с результатами контроля.	

УК-3.	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1. Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; УК-3.2. Формулирует и учитывает в своей деятельности особенности поведения групп людей, выделенных в зависимости от поставленной цели; УК-3.3. Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата; УК-3.4. Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; УК-3.5. Аргументирует свою точку зрения относительно использования идей других членов команды для достижения поставленной цели; УК-3.6. Участвует в командной работе по	
УК-4.	Способен применять современные коммуникативные технологии на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах) для академического и профессионального взаимодействия.	цели; УК-3.6. Участвует в командной работе по выполнению поручений.  УК-4.1. Выбирает стиль делового общения, в зависимости от языка общения, цели и условий партнерства; УК-4.2. Адаптирует речь, стиль общения и язык жестов к ситуациям взаимодействия; УК-4.3. Осуществляет поиск необходимой информации для решения стандартных коммуникативных задач на русском и иностранно языках; УК-4.4. Ведет деловую переписку на русском и	

		VV 5.1 Mutantinaturyat hatanya Dagayu B
УК-5.	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.1. Интерпретирует историю России в контексте мирового исторического развития; УК-5.2. Находит и использует при социальном и профессиональном общении информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп; УК-5.3. Учитывает при социальном и профессиональном общении по заданной теме историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения; УК-5.4. Осуществляет сбор информации по заданной теме с учетом этносов и конфессий, наиболее широко представленных в точках проведения исследовании; УК-5.5. Обосновывает особенности проектной и командной деятельности с представителями других этносов и (или) конфессий; УК-5.6. Придерживается принципов недискриминационного взаимодействия при личном и массовом общении в целях выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.
УК-6.	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки.	УК-6.1. Контролирует количество времени, потраченного на конкретные виды деятельности; УК-6.2. Вырабатывает инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, целей; УК-6.3. Анализирует свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные и т.д.), для успешного выполнения поставленной задачи; УК-6.4. Распределяет задачи на долго-, средне- и краткосрочные с обоснованием актуальности и анализа ресурсов для их выполнения.
УК-7.	Единая универсальная компетенция в области информационной культуры для уровня образования магистратура всех направлений подготовки	УК-7.1. Осуществляет поиск нужных источников информации и данных, воспринимает, анализирует, запоминает и передает информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; УК-7.2. Проводит оценку информации, ее достоверность, строит логические умозаключения на основании поступающих информации и данных.

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
	Способен применять	ОПК-1.1 Обладает фундаментальными знаниями в
	знания (на продвинутом	области экономической науки;
	уровне)	ОПК-1.2 Умеет использовать фундаментальные
OTIC 1	фундаментальной	знания для решения прикладных и/или
ОПК-1	экономической науки	исследовательских задач;
	при решении	ОПК-1.3 Владеет навыками выбора методов
	практических и/или	решения практических и исследовательских задач
	исследовательских задач	на основе фундаментальных экономических знаний.
	Способен применять	ОПК-2.1 Обладает знаниями о продвинутых
	продвинутые	инструментальных методах экономического
	инструментальные методы	анализа;
ОПК-2	экономического анализа в	ОПК-2.2 Умеет применять знания о продвинутых
OTINC 2	прикладных и/или	инструментальных методах экономического и
	фундаментальных	финансового анализа при проведении прикладных
	исследованиях	и/или фундаментальных исследований.
	последованила	ОПК-3.1 Разрабатывает программу прикладного
		и/или фундаментального исследования в области
		экономики на основе оценки и обобщения
		результатов научных исследований, проведенных
	Charles a Section 1	
	Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	другими авторами;
ОПК-3		ОПК-3.2 Готовит аналитическую записку по
		результатам прикладного и/или фундаментального
		исследования в области экономики;
		ОПК-3.3 Обобщает выводы, готовит заключение и
		формулирует рекомендации по результатам
		прикладного и/или фундаментального исследования
		в области экономики.
		ОПК-4.1 Разрабатывает организационно-
	Способен принимать	управленческие решения в профессиональной
	экономически и финансово	деятельности;
	обоснованные	ОПК-4.2 Владеет навыками аргументированного
ОПК-4	организационно -	убеждения в поддержку предлагаемых финансово-
	управленческие решения в	экономических и организационно-управленческих
	профессиональной	решений;
	деятельности и нести за	ОПК-4.3 Контролирует результаты выполнения
	них ответственность	принимаемых финансово-экономических и
		организационно-управленческих решений.
	C	ОПК-5.1 Знает современные информационные
	Способен использовать	технологии и программные средства, применяемые
ОПК-5	современные	при решении профессиональных задач;
	информационные	ОПК-5.2 Умеет среди современных
	технологии и программные	информационных технологий и программных
	средства при решении	средств выбирать наиболее эффективные для
	профессиональных задач	решения профессиональных задач;
	Общениоформации	
	Общепрофессиональная компетенция в области	ОПК-6.1 Способен использовать современные
ОПУ 6	*	цифровые и информационные технологии при
ОПК-6	цифровой экономики,	решении задач профессиональной деятельности;
	единая для всех	ОПК-6.2 Умеет находить и использовать
	образовательных программ	релевантные цифровые данные для решения

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции
TF		(в рамках данной дисциплины)
	магистратуры направления	практических задач профессиональной
	подготовки	деятельности.
		ПК-1.1. Способен разрабатывать мероприятия по
	Способен осуществлять	увеличению объема продаж космических
	процесс организации и	продуктов, услуг и технологий;
	управления сбытовой	ПК-1.2. Способен осуществлять
	деятельности результатов	прогнозирование продаж космических
ПК-1	космической деятельности	продуктов, услуг и технологий;
	и продвижении	
	космических продуктов,	ПК-1.3 Способен управлять деятельностью
	услуг и технологий на	предприятия, отрасли по коммерциализации
	соответствующем рынке	результатов космической деятельности.
	-	результатов коеми теской деятельности.
	Способен разрабатывать	ПК-2.1. Способен осуществлять стратегическое
	проектные решения,	управление по коммерциализации результатов
	стратегии по	космической деятельности;
	коммерциализации	ПК-2.2. Способен самостоятельно осуществлять
	результатов космической	разработку сбытовой стратегии и маркетинговых
ПК-2	деятельности и	программ космических продуктов, услуг и
11111-2	продвижении космических	технологий;
	продуктов, услуг и	ПК-2.3 Способен оценивать эффективность
	технологий на	коммерциализации результатов космической
	соответствующем рынке и	деятельности;
	оценивать их	
	эффективность.	
	Способен руководить	ПК-3.1 Способен к экономической постановке задач
	экономическими службами	управления предприятиями и организациями
ПК-3	и подразделениями на	различных форм собственности;
	предприятиях и	ПК-3.2 Способен к формированию экономических
	организациях различных	моделей деятельности организации.
	форм собственности	

## 3. МЕСТО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Научно-исследовательская работа студентов входит в базовую часть цикла ООП Б2, проводится в течение трех семестров с общей трудоемкостью 27 зачетных единиц и является обязательной для специализации «Управление наукоемкими отраслями» 38.04.01 направления «Экономика».

Научно-исследовательская работа представляет базовую часть цикла ООП Б.2. «Практики, в том числе научно-исследовательская работа», проходит 1,2,3 семестре магистерской программы и базируется на знаниях, умениях, навыках, полученных в ходе изучения учебных дисциплин вариативной части базового цикла Б.1.В.

Содержание НИРМ является логическим продолжением разделов ООП: М.1 (базовая часть, вариативная часть и служит основой для последующего выполнения выпускной квалификационной работы, а также формирования профессиональной компетентности в профессиональной области изучения и анализа научно-технической

информации, отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности; постановки научно-практической задачи, выбора методических способов и средств ее решения, подготовки данных для составления обзоров, отчетов, научных и иных публикаций; разработки и использования баз данных и информационных технологий для решения экономических задач по профилю деятельности; представление результатов выполненных работ, организация внедрения результатов исследований и практических разработок; разработки учебно-методических пособий, конспектов лекционных курсов и практических занятий по дисциплинам профиля высшего профессионального образования.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают дисциплины и/или другие практики, способствующие достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения «научно-исследовательской практики»

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению

запланированных результатов обучения по итогам прохождения практики

Цениоморание		Предшествующие	Последующие
Шифр	Наименование	дисциплины/модули,	дисциплины/модули,
	компетенции	практики*	практики*
ОПК-1	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и/или исследовательских задач	Микроэкономика (продвинутый курс) Экономика наукоемких отраслей Анализ и регулирование отраслевых рынков Управление и моделирование бизнеспроцессами Правовое регулирование хозяйственной деятельности	ГАК, ГЭК
ОПК-2	Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и/или фундаментальных исследованиях	Макроэкономика (продвинутый курс) Эконометрика (продвинутый курс) Анализ и регулирование отраслевых рынков Внешнеэкономическая деятельность организации Антикризисное управление и реинжиниринг организации Практикум применения результатов космической деятельности в различных отраслях НЭ	ГАК, ГЭК

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК-3	Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	Микроэкономика (продвинутый курс) Макроэкономика (продвинутый курс) Экономика наукоемких отраслей Маркетинговые исследования отраслевых рынков	ГАК, ГЭК
ОПК-4	Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно - управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность		ГАК, ГЭК
ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	Эконометрика (продвинутый курс) Антикризисное управление и реинжиниринг организации Правовое обеспечение корпоративного управления Правовое регулирование ВЭД Финансовое право	ГАК, ГЭК
ОПК-6	Общепрофессиональная компетенция в области цифровой экономики, единая для всех образовательных программ магистратуры направления подготовки	Профессиональный иностранный язык	ГАК,
ПК-1	Способен осуществлять процесс организации и управления сбытовой деятельности результатов космической деятельности и продвижении космических продуктов, услуг и	Экономика наукоемких отраслей Маркетинговые исследования отраслевых рынков Оценка бизнеса и управление стоимостью компании	ГАК,

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	технологий на соответствующем рынке	Особенности ценообразования в наукоемких отраслях	
ПК-2	Способен разрабатывать проектные решения, стратегии по коммерциализации результатов космической деятельности и продвижении космических продуктов, услуг и технологий на соответствующем рынке и оценивать их эффективность.	Экономика наукоемких отраслей Внешнеэкономическая деятельность организации Антикризисное управление и реинжиниринг организации Практикум применения результатов космической деятельности в различных отраслях НЭ Управление проектами Корпоративный рискменеджмент Информационная безопасность Техника ведения деловых переговоров Управление корпоративной культурой и этикой бизнеса Управление человеческим капиталом и лидерство Психология и педагогика высшей школы	ГАК, ГЭК
ПК-3	Способен руководить экономическими службами и подразделениями на предприятиях и организациях различных форм собственности	Управление и моделирование бизнеспроцессами Маркетинговые исследования отраслевых рынков Антикризисное управление и реинжиниринг организации Практикум применения результатов космической	ГАК,

Предшествующие Последующи		Последующие	
Шифр	Наименование	дисциплины/модули,	дисциплины/модули,
	компетенции	практики*	практики*
		деятельности в	-
		различных отраслях НЭ	
		Правовое	
		регулирование	
		хозяйственной	
		деятельности	
		Правовое обеспечение	
		корпоративного	
		управления	
		Правовое	
		регулирование ВЭД	
		Финансовое право	
		Управление проектами	
		Корпоративный риск-	
		менеджмент Информационная	
		безопасность	
		Корпоративные	
		финансы и финансовый	
		анализ	
		Финансовое	
		планирование и	
		бюджетирование	
		Менеджмент качества	
		Стратегический	
		менеджмент	
		Управление	
		инвестициями	
		Системы поддержки	
		принятия решений	
		Логистика и управление	
		цепями поставок в	
		наукоемком	
		производстве	
		Нормирование и оплата	
		труда	
		Наукоемкие	
		производства и	
		кластеры Моркотунурород	
		Маркетинговая	
		аналитика больших	
		данных	

<sup>\* -</sup> заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

## 4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость научно-исследовательской работы составляет 27 составляет 27 зачетных единиц (972 ак.ч.).

Научно-исследовательская работа магистра проводится на 1 и 2 курсе магистратуры, в 1,2,3 семестрах. Продолжительность практики 18 недель, объем 27 3E = 27\*36=972 часов.

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание практики\*

Наименование раздела	Содержание раздела (темы, виды	Трудоемкость,
практики	практической деятельности)	ак.ч.
Раздел 1. Подготовка к выполнению задания по НИР и выбор темы выпускной	Изучение задания и проработка плана выпускной квалификационной работы. Подготовка первой главы выпускной	9
квалификационной работы	квалификационной работы.	
Раздел 2. Теоретические исследования, изготовление модели по теме НИРМ и выпускной	Отбор, фиксирование и критический анализ результатов теоретических и практических исследований.  Планирование экспериментов и наблюдений.  Проведение практических исследований и разработка решений по реализации НИРМ в	9
квалификационной работы Раздел 3. Составление	рамках задания на выполнение выпускной квалификационной работы	
наздел 3. Составление выпускной квалификационной работы, как комплекта документов, отражающих объективную информацию о содержании и результатах НИРМ рекомендации по ее использованию. Формирование портфолио НИРМ.	Подготовка электронной презентации и доклада о результатах НИРМ. Подготовка портфолио.	9
	ВСЕГО:	27

<sup>\* -</sup> содержание практики по разделам и видам практической подготовки <u>ПОЛНОСТЬЮ</u> отражается в отчете обучающегося по практике.

Форма проведения научно-исследовательской работы в магистратуре по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика» специализация «Управление наукоемкими отраслями» - аудиторная. НИРМ проводится с применением индивидуальной и совместной работы студентов в группе при выполнении индивидуального и коллективного задания и использованием информационных ресурсов по направлениям НИРМ. Индивидуальная работа заключается в теоретических исследованиях и анализе полученных результатов, а также самооценки учебных достижений. Совместная работа заключается в выполнении коллективных заданий для формирования представлений о практических аспектах применения методов математического моделирования процессов, компьютерных методов

реализации моделей, принципов разработки расчетных методов и средств автоматизации контроля, а также приобретения навыков постановки и проведения аудита и контроля деятельности предприятия, сбора, обработки и анализа результатов, идентификации теории с экспериментом и критическом оценивании учебных достижений.

НИР в семестре может осуществляться в следующих формах:

- осуществление научно-исследовательских работ в рамках госбюджетной научноисследовательской работы кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных);
- выполнение научно-исследовательских видов деятельностей в рамках грантов, осуществляемых на кафедре;
- участие в решение научно-исследовательских работ, выполняемых кафедрой в рамках договоров с образовательными учреждениями, исследовательскими коллективами;
- участие в организации и проведении научных, научно-практических конференций, круглых столах, дискуссиях, диспутах, организуемых кафедрой финансового менеджмента, факультетом экономики и управления, университетом;
- самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике;
  - участие в конкурсах научно-исследовательских работ;
- осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации;
- ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий;
- рецензирование научных статей; представлять итоги проделанной работы в виде отчетов, рефератов, статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати.

Тематика НИР должна быть увязана с тематическим планом НИР кафедры. Результаты преддипломной практики должны быть оформлены в письменном виде в форме статьи и отчета. Отчет по практике должен содержать материалы для написания магистерской диссертации.

Перечень форм научно-исследовательской работы магистрантов

перечень форм научно-иссле	едовательской работы магистрантов
Виды и содержание НИР	Отчетная документация
1. Составление библиографии по теме	1. Картотека литературных источников
магистерской диссертации	(монография одного автора, группы авторов,
	автореферат, диссертация, статья в сборнике
	научных трудов, статьи в журнале и прочее –
	не менее 50)
2. Рецензирование научных трудов	2. Рецензия на научную статью
3. Организация и проведение исследования	3.1 Описание организации и методов
по проблеме, сбор эмпирических данных и	исследования (2-я глава ВКР) 3.2
их интерпретация	Интерпретация полученных результатов в
	описательном и иллюстративном
	оформлении
4. Написание научной статьи по проблеме	4. Статья и заключение научного
исследования	руководителя
5. Выступление на научной конференции по	5. Отзыв о выступлении в характеристике
проблеме исследования	магистранта
6. Выступление на научном семинаре	6. Заключение кафедры об уровне
кафедры	исследования
7. Отчет о научно-исследовательской работе	7.1 Отчет о НИР 7.2. Характеристика
в семестре	руководителя о результатах НИР
	магистрантов

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

- Технологическое оборудование предприятия (организации);
- Компьютерное оборудование профильной кафедры.

## 7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Научно-исследовательская работа» может проводится как в структурных подразделениях РУДН.

## 8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Основная литература:

- 1. Методология научных исследований : учебник для бакалавриата и магистратуры / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов. М. : Издательство Юрайт, 2018. 290 с. Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс. ISBN 978-5-9916-4786-1. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://biblio-online.ru/bcode/433084 *Дополнительная литература*:
- 1. Оксинойд К. Э. Управление социальным развитием организации [Электронный ресурс] / К. Э. Оксинойд. Москва : Флинта, 2012. 160 с. Режим доступа : http://ibooks.ru, доступно в сети УрГЭУ.
- 2. Гэри Кокинз. Управление результативностью: Как преодолеть разрыв между объявленной стратегией и реальными процессами.- М.: Альпина Бизнес Букс, 2007 г.
- 3. Томпсон А.А.мл., А.Дж. Стрикленд III Стратегический менеджмент: концепции и ситуации. Пер. с англ. М.: Вильямс, 2007.
- 4. Чурсин Александр Александрович. Инновации и инвестиции в деятельности организации [Электронный ресурс]: Монография. М.: Машиностроение, 2010. 469 с. -ISBN 978-5-94275-531-7- Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы: OC MS Windows ( XP и выше), MS Office 2007, 1C

В качестве источников исходной информации о рынках используются:

Государственная	- www.prime-tass.ru – Агентство экономической информации		
статистика	- www.rts.ru – Российская торговая система		
	- Экспертный совет по региональной инвестиционной		
	политике. Инвестиционный потенциал субъектов РФ. –		
	Министерство регионального развития России:		
	http://www.minregion.ru		
	- Сайт Госкомстата России http://www.gks.ru		
	- Сайт Минэкономразвития России		
	http://www.economy.gov.ru		

	T a
	- Сайт Минрегиона России <a href="http://www.minregion.ru">http://www.minregion.ru</a>
	- Рейтинговое агентство «РА-Эксперт» <a href="http://www.raexpert.ru">http://www.raexpert.ru</a>
	- Каталог официальных сайтов субъектов Российской
	Федерации <a href="http://gosorgan.amursk.ru">http://gosorgan.amursk.ru</a>
	- Официальный сайт Президента России
	http://www.kremlin.ru/ - Официальный сайт Правительства
	России <a href="http://government.ru/">http://government.ru/</a>
	- Официальный сайт Министерства финансов России:
	http://www.minfin.ru/ru/ - Официальный сайт Министерства
	экономического развития России
	http://economy.gov.ru/minec/main
	- Официальный сайт Центрального банка России
	http://siteofficial.ru/cbr/ - Официальный сайт Федеральной
	налоговой службы России https://www.nalog.ru/rn77/
	- Официальный сайт пенсионного фонда РФ
	http://www.pfrf.ru/
	- Официальный сайт фонда обязательного медицинского
	страхования http://www.ffoms.ru/
	- Официальный сайт фонда социального страхования РФ
	http://fss.ru/
	- Официальный сайт Мэра и правительства Москвы
	http://old.mos.ru/
Нормативная литература	- Гражданский кодекс РФ, части 1 и 2.
	- Налоговый кодекс РФ, части 1 и 2.
	- Трудовой кодекс РФ Федеральный закон от 06.12.2011 г.
	№ 402-ФЗ «О бухгалтерском учете».
	- Федеральный закон от 30.12.2008 г. № 307-Ф3 «Об
	аудиторской деятельности» (в редакции от 01.12.2014 г)
	- Федеральный закон от 26.10.2002 г. № 127-Ф3 «О
	несостоятельности (банкростве) » (в редакции от 01.12.2014
	[r)
	- Федеральный закон от 29 октября 1998 г. № 164-ФЗ «О
	финансовой аренде (лизинге)» (в редакции от 04.11.2014 г)
	- Федеральный закон от 22 апреля 1996 г. № 39-ФЗ «О рынке
	ценных бумаг» (в редакции от 21.07.2014 г)
	- Федеральный закон от 26 декабря 1995 г. № 208-ФЗ «Об
	акционерных обществах» (с изменениями и дополнениями
Проформация	вступившими в силу с 01.09.2014 г).
Профессиональные	Российская ассоциация маркетинга, Гильдия маркетологов,
объединения	Союз производителей сухих строительных смесей,
	Ассоциация маркетологов парфюмерно-косметического
T 63.07	рынка и др.
Деловые СМИ	"Эксперт", "Ведомости", "Бизнес", "Коммерсантъ",
	BusinessWeek, "Секрет фирмы", SmartMoney, передачи
	"Сфера интересов" и "В фокусе" на канале РБК-ТВ,
	отраслевая периодика
Профессиональные	Интернет-проект «Корпоративный менеджмент» -
порталы	http://www.cfin.ru/ Профессиональный портал для риск-
	менеджеров Рисковик - http://www.riskovik.com/
Электронные библиотеки	национальная электронная библиотека -eLibrary.ru – Режим
1	доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp?
	11. 7

	Оп-line доступ к журналам. Информационная база данных по всем отраслям науки и электронная доставка документов. SwetsWise. — Режим доступа: <a href="https://www.swetswise.com">https://www.swetswise.com</a> Библиотека Академии Наук — <a href="https://www.swetswise.com">www.csa.ru</a> Библиотека МГУ — <a href="https://www.swetswise.com">www.csa.ru</a> Библиотека Экономической и деловой литературы — <a href="http://www.ek-lit.agava.ru">http://www.ek-lit.agava.ru</a> есsостап.edu.ru — Федеральный образовательный портал "Экономика, социология, менеджмент"
Отраслевые справочники	"Бизнес-карта", "Компас-Россия", каталоги участников отраслевых выставок
Специализированные справочники, базы данных	www.consultant.ru (Официальный сайт компании «Консультант Плюс», правовая поддержка). www.garant.ru (Информационно-правовой портал). базы, БТИ, базы данных по железнодорожным перевозкам
Порталы органов государственной власти и управления	- Федеральные целевые программы России: http://fcp.vpk.ru/cgi-bin/cis/fcp.cgi/Fcp/Title/ - Концепция совершенствования региональной политики в Российской Федерации. 2009г.: http://www.minregion.ru - Инвестиционный фонд Российской Федерации. Проекты Инвестиционного фонда Российской Федерации Министерство регионального развития России: http://www.minregion.ru - Развитие конкуренции в России Минэконразвития России: http://www.economy.gov.ru
Деловые и профессиональные интернет-порталы	www.sostav.ru, www.rbc.ru, www.marketologi.ru, www.ram.ru, www.autonet.ru, www.intercharm.ru, www.stroynet.ru, www.4p.ru
Базы публикаций в прессе	www.public.ru, www.integrum.ru, www.medialogia.ru
Синдицированные исследования	ACNielsen, GfK, KOMKOH, TNS Gallup Media
Магазины готовых исследований	www.research.rbc.ru, www.informarket.ru, oms.ram.ru, www.marketing.spb.ru
Другие источники	Пресс-релизы конкурентов, годовые отчеты компаний, отраслевые выставки и конференции, внутренняя отчетность компаний, веб-сайты участников рынка
Базы данных РУДН	- Сайт библиотеки РУДН — Режим доступа: http://lib.rudn.ru/ - со стационарных компьютеров РУДН — Режим доступа: http://www.elibrary.ru/defaultx.asp

# 8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательские и научно-производственные результаты кафедры, используемые в НИРМ направления 38.04.01 «Экономика» специализация «Управление наукоемкими отраслями».

Предприятия и организации различных организационно-правовых форм.

Виды работы в научно-исследовательской работе магистранта включают различные виды исследований.

Кабинетные исследования включают поисковые работы в открытых и закрытых источниках информации: мониторинг электронных и печатных СМИ, поиск и анализ информации открытых и закрытых баз данных, аналитика готовых исследований, анализ государственных и ведомственных статистических данных, анализ информации с выставок, отраслевых событий, специализированных каталогов и справочников, рекламно-информационных материалов.

Методами получения информации являются: опрос работников предприятия (организации), в том числе руководителя практикой от предприятия, а также потребителей, наблюдение, эксперимент и экспертные оценки, а также сбор информационных материалов (прайс-листов, каталогов, финансовых отчетов, проспектов и т.д.).

Самостоятельная работа магистрантов поддерживается консультациями руководителей научно-исследовательской работы от университета и организации.

Каждый магистрант согласовывает с научным руководителем индивидуальное задание по научно-исследовательской работе, которое он должен выполнить в процессе ее прохождения.

Общее руководство и контроль прохождения научно-исследовательской работы возлагается на руководителя от кафедры. Перед началом научно-исследовательской работы каждый руководитель проводит организационное собрание закрепленных за ним магистрантов, информирует о ее целях и задачах.

Непосредственный руководитель научно-исследовательской работы магистранта:

- выдает индивидуальное задание на проведение научного исследования;
- осуществляет постановку задач по самостоятельной работе и оказывает соответствующую консультационную помощь;
- согласовывает график прохождения научно-исследовательской работы и осуществляет систематический контроль за ходом работы магистранта;
- выполняет редакторскую правку научных материалов, подготовленных студентом, и оказывает помощь по всем вопросам, связанным с оформлением научных результатов и отчета по научно-исследовательской работе.

Окончательные результаты НИР магистранта обсуждаются на заседании выпускающей кафедры и представляются в форме научного доклада на научных конференциях студентов вуза.

## Формы промежуточной аттестации (по итогам НИР) магистра программы «Управление наукоемкими отраслями»

1 семестр

	1 center p	
№	Виды научно-исследовательской работы	Максимальный балл
I.	Обязательные виды научно-исследовательской работы	60
1	Выбор научного руководителя, определение темы магистерской диссертации, обоснование актуальности темы	10
	исследования	
2	Написание плана магистерской диссертации	20
3	Определение ключевых работ (монографий и научных статей) российских и зарубежных авторов, написанных по теме диссертации (не менее 10 работ). Составление аннотаций этих работ	30

II.	Виды научно-исследовательской работы по выбору	40
	студента*	
1	Участие в работе мастер-классов	5
2	Участие в работе научных конференций, круглых столов,	10
	заседаний научного кружка, научных семинаров, тренингов и	
	т.п.	
3	Выступление на конференции с докладом	20
4	Написание и публикация научной статьи по теме диссертации	30
	**	
5	Участие в учебно-научных, общественно-политических и	10
	культурных мероприятиях факультета	
	ИТОГО:	100

2 семестр

№	Виды научно-исследовательской работы	Максимальный балл
I.	Обязательные виды научно-исследовательской работы	60
1	Подготовка первой главы магистерской диссертации	30
2	Написание и публикация научной статьи по теме диссертации**	30
II.	Виды научно-исследовательской работы по выбору студента*	40
1	Участие в работе мастер-классов	5
2	Участие в работе научных конференций, круглых столов, заседаний научного кружка, научных семинаров, тренингов и т.п.	10
3	Выступление на конференции с докладом	20
4	Участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях факультета	10
	ИТОГО:	100

3 семестр

№	Виды научно-исследовательской работы	Максимальный балл
I.	Обязательные виды научно-исследовательской работы	60
1	Подготовка двторой главы магистерской диссертации	30
2	Написание и публикация научной статьи по теме диссертации**	30
II.	Виды научно-исследовательской работы по выбору студента*	40
1	Участие в работе мастер-классов	5
2	Участие в работе научных конференций, круглых столов, заседаний научного кружка, научных семинаров, тренингов и т.п.	10
3	Выступление на конференции с докладом	20
4	Участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях факультета	10
	ИТОГО:	100

\*Студент может выбирать любой вид научно-исследовательской работы из списка в любом количестве, но получает в сумме не более 40 баллов.

\*\* Научная статья должна быть написана не более 1 года назад. Не может быть учтена в отчете по НИРМ два раза. К отчету должны быть приложены копии титульного листа; содержания журнала, в котором размещена статья; текст статьи либо справка о принятии статьи к опубликованию, выданная журналом.

Итогом практики является оформление и защита отчета в установленные сроки – последний день прохождения практики в соответствии с графиком учебного процесса. По результатам защиты отчета студенту выставляется зачет с оценкой.

В отчете должны быть приведены все полученные материалы в соответствии с заданием на практику по основным направлениям исследования, анализ полученных данных, определение проблем и перспектив развития объекта исследования.

При оформлении отчета необходимо использовать информацию и полученные знания в результате обследования и анализа различных подразделений (служб) предприятия (организации). Кроме этого необходимо использовать сведения и информацию из научно-технической, справочной и учебной литературы.

Отчет по практике является основным документом, характеризующим работу студента во время практики. Отчет составляется в соответствии с реально выполненной программой практики и должен соответствовать индивидуальному заданию.

Отчет рекомендуется составлять на протяжении всей практики по мере накопления материала.

Рекомендуемая структура отчета:

- Титульный лист.
- Оглавление.
- Задание на практику.
- Содержательная часть (в соответствии с заданием на практику).
- Заключение.
- Библиографический список

В задании на практику указываются цели и задачи практики, а также приводится индивидуальное задание магистра по практике.

В содержательной части отчета должны быть освещены все вопросы индивидуального задания.

В заключении должны быть отмечены основные результаты практики, целесообразно также привести некоторые рекомендации по совершенствованию исследованных направлений и процессов.

Отчет должен быть подписан студентом и руководителем практики от кафедры и от предприятия.

Отчет должен быть написан технически грамотно, сжато и сопровождаться необходимыми расчетами, статистикой, цифровыми данными, формулами, таблицами, эскизами, графиками.

Объем отчета: 20 - 30 стр.

Окончательно оформленный отчет проверяется руководителем практики от организации, который дает письменный отзыв о работе студента с оценкой по кредитно-модульной системе.

Оценка итогов практики осуществляется руководителем практики на основе анализа дневника практика, отчета студента, характеристики руководителя от базы практики и собеседования со студентом.

При оценке отчета учитываются:

- полнота и детальность выполненных разделов;
- качество выполнения индивидуального задания;
- самостоятельность проведения исследования;
- качество сделанных выводов и предложений и оценка их представителем организации.

## Балльно-рейтинговая система оценки Соответствие баллов и оценок

Баллы БРС	Традиционные оценки РФ	Оценки ECTS
95-100	5	$\mathbf{A}$
86-94		В
69-85	4	C
51-68	3	D
51-60		${f E}$
31-50	2	FX
0-30		${f F}$
51-100	Зачет	Passed

## РАЗРАБОТЧИКИ: К.э.н., доц. кафедры А.А.Островская прикладной экономики Должность, БУП Подпись Фамилия И.О. РУКОВОДИТЕЛЬ БУП: А.А. Чурсин Зав.каф. прикладной экономики Наименование БУП Подпись Фамилия И.О. РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО: А.А. Чурсин Зав.каф. прикладной экономики Должность, БУП Подпись Фамилия И.О.

## Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»

## Высшая школа промышленной политики и предпринимательства

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

## Фонд оценочных средств по

научно-исследовательской работе

38.04.01 «Экономика»

«Управление наукоемкими отраслями»

Квалификация - Магистр

## Паспорт фонда оценочных средств научно-исследовательской работе

В результате прохождения научно исследовательской работы обучающийся должен приобрести следующие профессиональные компетенции:

Код	Описание компетенции	Оценочные среддства
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический	Отчет по НИРМ, подготовка
	анализ проблемных ситуаций на основе	ВКР
	системного подхода, вырабатывать	
	стратегию действий	
УК-4	Способен применять современные	Отчет по НИРМ, подготовка
	коммуникативные технологии на	ВКР
	государственном языке Российской	
	Федерации и иностранном(ых) языке(ах) для	
	академического и профессионального	
	взаимодействия.	
ОПК-1	Способен решать профессиональные задачи	Отчет по НИРМ, подготовка
	на основе знания (на продвинутом уровне)	тезисов, докладов, статей на
	экономической, организационной и	конференции и в научные
	управленческой теории, инновационных	издания
	подходов, обобщения и критического	
	анализа практик управления.	
ОПК-2	Способен применять современные техники и	Отчет по НИРМ, подготовка
	методики сбора данных, продвинутые	ВКР
	методы их обработки и анализа, в том числе	
	использовать интеллектуальные	
	информационно-аналитические системы, при	
	решении управленческих и	
	исследовательских задач.	
ОПК-5	Способен обобщать и критически оценивать	Отчет по НИРМ, подготовка
	научные исследования в менеджменте и	ВКР
	смежных областях, выполнять научно-	
	исследовательские проекты.	
ПК-1	Способен осуществлять процесс организации и	Отчет по НИРМ, подготовка
	управления сбытовой деятельности результатов	ВКР
	космической деятельности и продвижении	
	космических продуктов, услуг и технологий на	
ПИ О	соответствующем рынке	Owner we HHIDM
ПК-2	Способен разрабатывать проектные решения,	Отчет по НИРМ, подготовка
	стратегии по коммерциализации результатов космической деятельности и продвижении	ВКР
	космической деятельности и продвижений космических продуктов, услуг и технологий на	
	соответствующем рынке и оценивать их	
	эффективность.	
ПК-3	Способен руководить экономическими	Отчет по НИРМ, подготовка
	службами и подразделениями на предприятиях и	ВКР
	организациях различных форм собственности	

## Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций

Научный руководитель оценивает научно-исследовательскую работу магистранта в течение семестра, сформированные компетенции и качество предоставленного письменного отчета. Работа магистранта оценивается по пятибалльной шкале.

Оценка «отлично» выставляется, если магистрант полностью выполнил поставленные для него задания, хорошо ориентируется в методах расчетов, источниках данных, отвечает на вопросы теоретического и практического характера по проблемам, изложенным в тексте отчета, имеются заделы для выступления на конференциях различного уровня или публикаций.

Оценка «хорошо» выставляется, если магистрант не полностью выполнил поставленные задачи, но хорошо ориентируется в методах расчетов, источниках данных, отвечает на вопросы теоретического и практического характера по проблемам, изложенным в тексте отчета, имеются заделы для выступления на конференциях различного уровня.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если магистрант не полностью выполнил поставленные задачи, но ориентируется в методах расчетов, источниках данных, отвечает не на все вопросы теоретического и практического характера по проблемам, изложенным в тексте отчета, не имеет заделов для выступления на конференциях различного уровня.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если студент не выполнил поставленные задачи.

Студенты занимаются научно-исследовательской работой в сроки, устанавливаемые распоряжением об организации учебного процесса в текущем семестре, и сдают отчет по НИРМ научному руководителю магистерской диссертации.

Научные руководители проверяют отчеты по НИРМ и выставляют студентам оценку за проведенную работу.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН.

#### РАЗРАБОТЧИКИ:

К.э.н., доц. кафедры прикладной экономики	Sorp	А.А.Островская
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:	100	
Зав.каф. прикладной экономики	de	А.А. Чурсин
Наименование БУП	Полпись	Фамилия И О

#### РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Зав.каф. прикладной экономики	A	А.А. Чурсин	
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.	