Документ подписан Федеральное тосударс твенное автономное образовательное учреждение высшего Информация о владельце

ФИО: Ястребов Олег Александрович

образования

должность: Ректор Дата подписания: 21.05.2025 17:19:34 **Российский у**ниверситет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

Высшая школа управления

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

#### ПРОГРАММА

Научно-исследовательская работа магистра (НИРМ)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности: 38.03.02 «Менеджмент»

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

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

«Инженерный менеджмент»

(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 38.03.02 «Менеджмент» специализация «Инженерный менеджмент» 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 (в	
шифр	Компетенция	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-4.	Способен применять современные коммуникативные технологии на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах) для академического и профессионального взаимодействия.	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 иностранном языках УК-4.4 Ведет деловую переписку на русском и иностранном языках с учетом особенностей стилистики официальных и неофициальных писем и социокультурных различий в формате корреспонденции УК-4.5 Использует диалог для сотрудничества в академической коммуникации общения с учетом личности собеседников, их коммуникативноречевой стратегии и тактики, степени официальности обстановки УК-4.6 Формирует и аргументирует собственную оценку основных идей участников диалога (дискуссии) в соответствии с потребностями совместной деятельности.
ОПК-1	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и/или исследовательских	ОПК-1.1 Обладает фундаментальными знаниями в области менеджмента ОПК-1.2 Умеет использовать фундаментальные знания экономической, организационной и управленческой теории для успешного выполнения профессиональной деятельности
	задач	ОПК-1.3 Применяет инновационные подходы для решения управленческих задач с учетом обобщения и критического анализа передовых практик управления

ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК-5.1 Способен разработать план научного исследования в области менеджмента на основе оценки и обобщения результатов научных трудов отечественных и зарубежных ученых ОПК-5.2 Использует современные методы, технологии и инструменты сбора информации, ее обработки и критической оценки результатов научных исследований в менеджменте ОПК-5.3 Обладает навыками обобщения и формулирования выводов, разработки рекомендаций по результатам научного исследования в области
ПК-1	Способен управлять процессами стратегического и тактического планирования и организации деятельности организации с использованием современных информационных и телекоммуникационных технологий	ПК-1.1 Определяет операции и их последовательность для реализации инвестиционного проекта; ПК-1.2 Проводит оценку ресурсов операций, расчет трудовых ресурсов и определение состава участников инвестиционного проекта; ПК-1.3 Планирует этапы реализации инвестиционного проекта, обеспечивает качество и контроль качества реализации инвестиционного проекта; ПК-1.4 Умеет работать в специализированных компьютерных программах для подготовки и реализации инвестиционного проекта; ПК-1.5 Умеет осуществлять поиск необходимой информации для подготовки и реализации инвестиционного проекта; ПК-1.6 Умеет выявлять и оценивать степень (уровень) риска инвестиционного проекта и разрабатывать мероприятия по управлению рисками инвестиционного проекта;
ПК-2	Способен разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социальноэкономической эффективности	ПК-2.1 Умеет выявлять, анализировать и оценивать несоответствия между параметрами текущего и будущего состояний организации ПК-2.2 Умеет представлять информацию бизнес-анализа различными способами и в различных форматах для обсуждения с заинтересованными сторонами ПК-2.3 Применять информационные технологии в объеме, необходимом для целей бизнес-анализа

	Способен организовывать	ПК-3.1 Применяет различные методологии
	исследования и	управления организациями, принятые в России и
	осуществлять разработку	за рубежом
ПК-3	перспективных методов,	ПК-3.2 Использует общепризнанные стандарты
	моделей и механизмов	для эффективного взаимодействия внутри
	организации и	организации
	планирования производства	*
	планирования производства	

# 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 «Инженерный менеджмент» 38.04.02 направления «Менеджмент».

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

	Наименование	Предшествующие	Последующие
Шифр	Шифр компетенции	дисциплины/модули,	дисциплины/модули,
		практики*	практики*

ОПК-1	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и/или исследовательских задач	Управленческая экономика Теория организации управления Современный стратегический анализ Финансы и инвестиции предприятия в инженерном менеджменте Стратегический менеджмент в промышленных компаниях Коммерческое право и юридический инжиниринг	ГАК, ГЭК
ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	Теория организации управления Оценка эффективности труда и управления персоналом	ГАК,
ПК-1	Способен управлять процессами стратегического и тактического планирования и организации деятельности организации с использованием современных информационных и телекоммуникационных технологий	Agile Project Management Инженерные инновации Стандартизация и управление качеством Промышленная экология	ГАК,
ПК-2	Способен разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности	Инновационный менеджмент Стратегический менеджмент в промышленных компаниях	ГАК, ГЭК

	Способен организовывать исследования и	Организация и управление производством Маркетинг и управление конкурентоспособностью Коммерческое право и юридический инжиниринг Управление бизнес-процессами	ГАК, ГЭК
ПК-3	исследования и осуществлять разработку перспективных методов, моделей и механизмов организации и планирования производства	бизнес-процессами Облачные технологии в управлении предприятием Основы логистики и управления цепочками поставок Информационная система управления предприятиями реинжиниринг организации НИРМ	

<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 квалификационной работы	Изучение задания и проработка плана выпускной квалификационной работы. Подготовка первой главы выпускной квалификационной работы.	9
Раздел 2. Теоретические исследования, изготовление модели по	Отбор, фиксирование и критический анализ результатов теоретических и практических исследований.  Планирование экспериментов и наблюдений.	9

	ВСЕГО:	27
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
Раздел 3. Составление выпускной		
работы	квалификационной работы	
квалификационной	рамках задания на выполнение выпускной	
выпускной	разработка решений по реализации НИРМ в	
теме НИРМ и	Проведение практических исследований и	

<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 38.03.02 «Менеджмент» специализация «Инженерный менеджмент» - 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 научно-исследовательской 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

Виды и содержание НИР	Отчетная документация
1. Составление библиографии по теме магистерской диссертации	1. Картотека литературных источников (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 по проблеме, сбор эмпирических данных и их интерпретация	3.1 Описание организации и методов исследования (2-я глава ВКР) 3.2 Интерпретация полученных результатов в описательном и иллюстративном оформлении
4. Написание научной статьи по проблеме исследования	4. Статья и заключение научного руководителя
5. Выступление на научной конференции по проблеме исследования	5. Отзыв о выступлении в характеристике магистранта
6. Выступление на научном семинаре кафедры	6. Заключение кафедры об уровне исследования
7. Отчет о научно-исследовательской работе в семестре	7.1 Отчет о НИР 7.2. Характеристика 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. Горелов, Н. А. Методология научных исследований: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов, О. Н. Кораблева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 365 с. (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-03635-0. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/433084">https://biblio-online.ru/bcode/433084</a>.
- 2. Мокий, М. С. Методология научных исследований: учебник для магистратуры / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий; под ред. М. С. Мокого. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 255 с. (Серия: Магистр). ISBN 978-5-9916-1036-0. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://biblioonline.ru/bcode/432110">https://biblioonline.ru/bcode/432110</a>

#### 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
статистика	информации - 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 <a href="http://www.gks.ru">http://www.gks.ru</a>

	- Сайт Минэкономразвития России
	http://www.economy.gov.ru
	- Сайт Минрегиона России <a href="http://www.minregion.ru">http://www.minregion.ru</a>
	- Рейтинговое агентство «РА-Эксперт»
	http://www.raexpert.ru
	- 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 <a href="https://www.nalog.ru/rn77/">https://www.nalog.ru/rn77/</a>
	- 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.
F	- Налоговый кодекс РФ, части 1 и 2.
	- Трудовой кодекс РФ Федеральный закон от
	16.12.2011 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 г)
	- 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
Проформуру	вступившими в силу с 01.09.2014 г).
Профессиональные	Российская ассоциация маркетинга, Гильдия маркетологов,
объединения	Союз производителей сухих строительных смесей,
	Ассоциация маркетологов парфюмерно-косметического
Деловые СМИ	рынка и др. "Эксперт", "Ведомости", "Бизнес", "Коммерсантъ",
ACTORDIC CIVILI	BusinessWeek, "Секрет фирмы", SmartMoney, передачи "Сфера
	интересов" и "В фокусе" на канале РБК-ТВ, отраслевая
	периодика

Проформация и из портани	MATTERNATE TRACTOR (Ventionally Village)		
Профессиональные порталы	Интернет-проект «Корпоративный менеджмент» -		
	http://www.cfin.ru/ Профессиональный портал для		
	рискменеджеров Рисковик - http://www.riskovik.com/		
Электронные библиотеки	национальная электронная библиотека -eLibrary.ru – Режим		
	доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp?		
	On-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 – <u>www.csa.ru</u>		
	Библиотека МГУ – <u>www.lib.msu.su</u>		
	Библиотека экономической и деловой		
	литературы – <a href="http://www.ek-lit.agava.ru">http://www.ek-lit.agava.ru</a>		
	ecsocman.edu.ru – Федеральный образовательный портал		
	"Экономика, социология, менеджмент"		
Отраслевые справочники	"Бизнес-карта", "Компас-Россия", каталоги		
	участников отраслевых выставок		
Специализированные	www.consultant.ru (Официальный сайт компании		
справочники, базы данных	«Консультант Плюс», правовая поддержка). www.garant.ru		
-	(Информационно-правовой портал). базы, БТИ, базы данных		
	по железнодорожным перевозкам		
Порталы органов	- Федеральные целевые программы России:		
государственной власти и	http://fcp.vpk.ru/cgi-bin/cis/fcp.cgi/Fcp/Title/ - Концепция		
управления	совершенствования региональной политики в Российск		
J	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	www.sostav.ru, www.rbc.ru, www.marketologi.ru, www.ram.ru,		
профессиональные интернет-	www.autonet.ru, www.intercharm.ru, www.stroynet.ru,		
порталы	www.4p.ru		
Базы публикаций в прессе	www.public.ru, www.integrum.ru, www.medialogia.ru		
Синдицированные	ACNielsen, GfK, KOMKOH, TNS Gallup Media		
исследования	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Магазины готовых	www.research.rbc.ru, www.informarket.ru, oms.ram.ru,		
исследований	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/ -		
7.7-	со стационарных компьютеров РУДН		
	- Вестник 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 38.03.02 «Менеджмент» специализация «Инженерный менеджмент».

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 «Инженерный менеджмент»

# 1 семестр

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

<sup>\*</sup>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**

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

#### РАЗРАБОТЧИКИ:

К.э.н., доц. кафедры прикладной экономики	Josh	А.А.Островская	
Лолжность, БУП	Полпись	Фамилия И.О.	

Зав.каф. прикладной экономики	de	А.А. Островская	
Наименование БУП	Подпись	Фамилия И.О.	
РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:			
Зав.каф. прикладной экономики	de	А.А. Островская	

Подпись

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Должность, БУП

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

## Высшая школа промышленной политики и предпринимательства

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

Фонд оценочных средств по научно-исследовательской работе

38.03.02 «Менеджмент»

«Инженерный менеджмент»

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 анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Отчет по НИРМ, подготовка ВКР
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах) для академического и профессионального взаимодействия.	Отчет по НИРМ, подготовка ВКР
ОПК-1	Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления.	Отчет по НИРМ, подготовка тезисов, докладов, статей на конференции и в научные издания
ОПК-2	Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач.	Отчет по НИРМ, подготовка ВКР
ОПК-5	Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научноисследовательские проекты.	Отчет по НИРМ, подготовка ВКР
ПК-1	Способен управлять процессами стратегического и тактического планирования и организации деятельности организации с использованием современных информационных и телекоммуникационных технологий	Отчет по НИРМ, подготовка ВКР
ПК-2	Способен разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социальноэкономической эффективности	Отчет по НИРМ, подготовка ВКР
ПК-3	Способен организовывать исследования и осуществлять разработку перспективных методов, моделей и механизмов организации и планирования производства	Отчет по НИРМ, подготовка ВКР

# 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	Dorp	А.А.Островская
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:		
Зав.каф. прикладной экономики	A	А.А. Островская
Наименование БУП	Подпись	Фамилия И.О.

#### РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:



А.А. Островская

Зав.каф. прикладной экономики Должность, БУП

Подпись

Фамилия И.О.