кумент подписан простой электронной подписьк		
Федеральное государственное авто 40: Ястребов Олег Але кРоссийский униве		
ло. ястреоов олег <i>Алеке офенискии униве</i> лжность: Ректор	рситет дружоы народов имени	патриса лумумоы»
та подписания: 16.10.2025 16:25:36	Высшая школа управления	
икальный прог рамименование основного 953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a	учебного подразделения (ОУП)	– разработчика OП BO)
Утверждена на заседании Ученого		зом ректора РУДН
совета РУДН протокол №	№ ot «»	2025 -
от «» 2025 г.	OT «»	2025 Г.
ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОН	ІАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНА ОБРАЗОВАНИЯ (ОП ВО)	АЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО
Направление подготовки/специально		
	8.04.05 Бизнес-информатика	
(код и наимен	ование направления подготовки/	специальности)
Направленность (профиль/специализ	ашия):	
1 (L - 1-mm	E-commerce	
	(наименование ОП ВО)	
Российским университетом дружбымагистратуры». Уровень образования:		•
	ее образование - магистратуј	
(оакалавриат/спец	иалитет/магистратура/ординатура	а – вписать нужное)
Квалификация выпускника:	магистр	
(квалификация выпускника в соо		уки России от 12.09.2013 г. №1061
Срок получения образования по ОП 1	BO:	
2 года (очная форма обучения) (о	чно-заочная форма обучения)	(заочная форма обучения)
(о шал форми обучения)	то зао тал форма обучения)	(зао тал форма обучения)
Сведения об особенностях реализаци	и программы:	
	СОГЛАСОВАНО:	
Руководитель ОП ВО	Председатель МССН	Руководитель ОУП
Островская А.А.	Малых М.Д.	Островская А.А.
(подпись)	(подпись)	(подпись)
2025	2025	2025
« » 2025г.	« »2025 г.	« » 2025 г.

2025 г.

1. ЦЕЛЬ (МИССИЯ) ОП ВО

Миссия ОП ВО направления 38.04.05 Бизнес-информатика специализации

«Е-соттегсе» заключается в подготовке высококвалифицированных специалистов, способных создавать, внедрять и эффективно управлять электронными коммерческими проектами и цифровыми бизнес-моделями. Программа направлена на формирование компетенций в области использования информационно-коммуникационных технологий для трансформации традиционных бизнес-процессов, освоение технологий электронного бизнеса, а также управление коммерческими операциями с применением современных электронных средств обмена данными и инновационных маркетинговых методов в электронной коммерции.

Целью магистерской программы по направлению подготовки 38.04.05 Бизнесинформатика является формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, позволяющих выпускнику успешно работать в сфере информационных систем и технологий и быть конкурентоспособным на рынке труда.

ООП магистратуры в соответствии с ФГОС ВО имеет направление на развитие у студентов личностных качеств, а также формирование общекультурных и профессиональных компетенций, способствующих успешной деятельности по профилю подготовки.

2. АКТУАЛЬНОСТЬ, СПЕЦИФИКА, УНИКАЛЬНОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В условиях стремительной цифровой трансформации экономики и бурного развития электронной коммерции существует высокий спрос на специалистов, способных интегрировать современные информационные технологии с управленческими и экономическими задачами бизнеса. Магистерская программа «Е-commerce» предназначена для подготовки экспертов, владеющих инструментами цифрового бизнеса и электронной коммерции, что обеспечивает конкурентоспособность выпускников на мировом и отечественном рынках труда, а также способствует развитию инновационных бизнесмоделей и государственного технологического лидерства.

Программа сочетает глубокое изучение бизнес-процессов электронной коммерции с освоением современных информационно-коммуникационных технологий, облачных

сервисов и инструментов цифрового маркетинга. Обучающиеся получают навыки анализа, проектирования и управления электронными коммерческими проектами с применением инновационных цифровых решений и методов продвижения продуктов и услуг через интернет. Особое внимание уделяется разработке и внедрению бизнес-процессов, ориентированных на цифровую экономику, где экономическая и техническая составляющие интегрированы для решения актуальных задач электронной торговли.

Обучающиеся готовятся к решению задач организационно-управленческой деятельности по направлению подготовки 38.04.05 Бизнес-информатика.

Уникальность программы заключается в междисциплинарном подходе, соединяющем экономику, управление и информационные технологии в области электронной коммерции. Образовательный процесс организован с учетом современных трендов цифровизации, что позволяет формировать у магистрантов универсальные компетенции, профессиональные навыки и творческие способности для работы в условиях высокотехнологичной цифровой среды. Программа ориентирована на формирование управленческих, аналитических и проектных компетенций, необходимых для успешного развития и трансформации коммерческих организаций в условиях глобального цифрового рынка.

Задачи образовательной программы специализации «E-commerce»:

- ✓ Обеспечить подготовку специалистов, обладающих глубокими знаниями в области электронного бизнеса и электронной коммерции, способных анализировать и управлять цифровыми бизнес-процессами.
- ✓ Формировать компетенции в проектировании, внедрении и развитии современных электронных торговых платформ и маркетинговых стратегий в цифровой среде.
- ✓ Обучить использованию современных информационных технологий, включая веб-технологии, мобильные приложения, облачные сервисы и платформы больших данных для эффективного функционирования е-commerce.
- ✓ Развивать навыки оценки эффективности и безопасности электронных коммерческих операций, управления рисками и соблюдения нормативно-правовых требований.
- ✓ Сформировать способности к инновационной деятельности, разработке новых бизнес-моделей и адаптации к быстро меняющимся условиям цифровой экономики.

- ✓ Обучить методам анализа пользовательского опыта, цифрового маркетинга и оптимизации клиентских процессов в электронной коммерции.
- ✓ Подготовить выпускников к руководящей деятельности в сфере электронной коммерции, а также к ведению предпринимательской деятельности в цифровой экономике.

В основной программе высшего образования по направлению 38.04.05 Бизнесинформатика, специализации «Е-commerce»:

Сетевая реализация – не предусмотрена.

Электронное обучение – не предусмотрено.

Дистанционные образовательные услуги – не предусмотрены.

Модульный принцип представления содержания основной образовательной программы – не предусмотрен.

Модульный принцип представления планов — не предусмотрен. Реализация программы на иностранном языке — не предусмотрена.

3. ПОТРЕБНОСТЬ РЫНКА ТРУДА В ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ ПО ПРОФИЛЮ ОП ВО

Потребность рынка труда в подготовке кадров по профилю образовательной программы высшего образования 38.04.05 Бизнес-информатика специализация «Есомтетсе» обусловлена значительным и устойчивым ростом российского рынка электронной коммерции. В 2025 году объем рынка онлайн-торговли в России достигнет около 16 трлн рублей, сформировав примерно четверть розничного товарооборота, при этом прогнозируется дальнейший рост на уровне около 27% год к году. Основными драйверами роста выступают маркетплейсы и развитие региональных интернет-магазинов, что требует специалистов, обладающих комплексными знаниями как в области цифровых технологий, так и в управлении электронным бизнесом.

Для рынка труда актуальна потребность в кадрах, способных обеспечивать создание, внедрение и сопровождение электронных коммерческих проектов, анализировать и оптимизировать цифровые бизнес-процессы, формировать эффективные маркетинговые стратегии и управлять рисками в электронной торговле. Кроме того, растет спрос на специалистов, которые умеют работать с большими данными, обеспечивать безопасность электронных транзакций и адаптироваться к быстро меняющимся условиям цифровой экономики, включая трансграничную торговлю.

По окончании обучения выпускники программы приобретают знания и компетенции, которые позволяют им эффективно работать в перспективных отраслях как в России, так и за рубежом. Потенциальными работодателями являются российские и зарубежные компании, ведущие деятельность в области электронной коммерции, цифрового маркетинга, интернет-трейдинга, IT-услуг и инновационного предпринимательства.

Области профессиональной деятельности выпускников включают:

- разработку и сопровождение электронных торговых платформ и маркетплейсов;
 - управление цифровыми бизнес-процессами и ІТ-инфраструктурой;
 - анализ и прогнозирование рынка электронной коммерции;
 - разработку маркетинговых стратегий и digital-маркетинг;
 - управление проектами в сфере электронной торговли;
- консультирование по выбору и внедрению информационных систем для бизнеса.

Уникальность программы заключается В мультидисциплинарном подходе, объединяющем управленческие, экономические и информационные технологии, что обеспечивает подготовку специалистов, способных организовывать развивать современные цифровые коммерческие экосистемы. Конкурентными преимуществами являются системный подход к обучению, междисциплинарность, баланс между экономикой, управлением и IT, активное вовлечение практики и партнерства с ведущими ІТ-компании и интернет-гигантами, а также постоянное обновление содержания программ с учетом мониторинга рынка труда.

В процессе обучения студенты получают практический опыт участия в реальных проектах, мастер-классы от ведущих специалистов, доступ к актуальным цифровым инструментам и бизнес-платформам. Выпускники востребованы как в ІТ-подразделениях компаний, занимающихся электронной коммерцией, так и в бизнес-предприятиях, ориентированных на цифровую трансформацию процессов, что подтверждается растущим числом вакансий для ІТ и е-соттесе специалистов на российском рынке труда с ежегодным приростом свыше 60%.

Таким образом, подготовка по специализации «Е-commerce» обеспечивает рынок квалифицированными профессионалами, востребованными в условиях устойчивого расширения электронных торговых платформ и цифровой трансформации коммерческих процессов в России и на международном уровне.

4. ОСОБЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПОТЕНЦИАЛЬНЫМ АБИТУРИЕНТАМ

Условия поступления:

- 1. Поступающий впервые на программу магистратуры должен иметь документ государственного образца о высшем профессиональном образовании с квалификацией бакалавр либо специалист по любому направлению. Абитуриенты с техническим образованием получат необходимые недостающие знания по экономике, менеджменту, финансам, маркетингу, а абитуриенты с гуманитарным образованием наряду с необходимыми знаниями по профессии, получат знания по цифровым технологиям и их применению в управлении компанией.
- 2. Успешное прохождение конкурса портфолио по направлению 38.04.05 «Бизнес-информатика» специализация «Е-commerce» (подробная информация на сайте РУДН www.rudn.ru, вкладка «Поступающему»). Для поступления на программу действуют Правила приема, утвержденные соответствующим локальным нормативным актом и размещенные в открытом доступе на официальном сайте РУДН.

5. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО

- 5.1. ОП ВО реализуется без применения электронного обучения/дистанционных образовательных технологий.
- 5.2. Язык реализации ОП ВО русский.
- 5.3. При необходимости ОП ВО может быть адаптирована для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Элементы электронного обучения и дистанционные образовательные технологии, применяемые при обучении инвалидов и лиц с ОВЗ, предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.
- 5.4. ОП ВО реализуется $\Phi \Gamma AOY$ ВО «Российским университетом дружбы народов имени Патриса Лумумбы».
- 5.5. Информация о планируемых базах проведения учебных/производственных практик и(или) НИР

Практика*	База проведения практики	
	(наименование организации, место нахождения)	

Преддипломная практика, способ проведения - стационарная	- Фирма 1С; - Оzon г. Москва - Wildberries г. Москва - Яндекс г. Москва - МТС г. Москва - Х5Retail г. Москва - АФК Система -ПАО «Сбербанк России» (СберМегаМаркет) - ПАО «М.Видео» - ООО «ВсеИнструменты.ру»
--	--

^{* -} указывается вид практики (учебная/производственная), тип практики – её наименование (ознакомительная, технологическая, НИР, преддипломная и т.д.), способ проведения (стационарная/выездная).

6. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА ОП

- 6.1. Область профессиональной деятельности выпускника, освоившего ОПВО, в которой он может осуществлять свою профессиональную деятельность:
 - Информационно-технические, маркетинговые, сбытовые службы компаний;
 - органы государственной и муниципальной власти;
 - академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
- образовательные организации высшего образования, дополнительного профессионального образования, профессиональные образовательные организации.
- 6.2.Тип задач профессиональной деятельности, к решению которых готовится выпускник: в рамках освоения ОП ВО.
- 6.3.Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника ОП ВО, в соответствии с которыми разработана программа*

Код и наименование проф. стандарта		Обобщенные трудовые функции		Трудовые функции		
	код	наименование	уровень квалификации	Наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
06.012 Менеджер продуктов в области		Управление портфелем ИТ- продуктов и	_	Управление исследованиями новых рынков	D/01. 7	Специалитет , магистратура
ооласти информационных технологий	D подразделение м управления ИТ-продуктами	7	Управление портфелем продуктов	D/02. 7	Специалитет, магистратура	
			7	Развитие процессов и практик управления продуктами и их интеграции с остальными процессами организации	D/03. 7	Специалитет, магистратура

	Организационно 7 обеспечение командообразова и развития персонала	D/04. 7	Специалитет, магистратура
--	---	---------	------------------------------

^{* -} формулировка трудовых функций принимается из соответствующих Профессиональных стандартов (при наличии).

8. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОП ВО

8.1. По окончанию освоения ОП ВО выпускник должен обладать следующими универсальными компетенциями (УК):

Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-1. Способен	УК-1.1. Анализирует проблемную ситуацию как целостную систему,
осуществлять критический	выявляя ее составляющие и связи между ними.
анализ проблемных	УК-1.2 Разрабатывает варианты решения проблемной ситуации на
ситуаций на основе	основе критического анализа доступных источников информации.
системного подхода,	УК-1.3. Вырабатывает стратегию действий для решения проблемной
вырабатывать стратегию	ситуации в виде последовательности шагов, предвидя результат
действий	каждого из них.
УК-2. Способен управлять	УК-2.1. Понимает принципы проектного подхода к управлению.
проектом на всех этапах его	УК-2.2. Демонстрирует способность управления проектами.
жизненного цикла	
УК-3. Способен	УК-3.1. Понимает и знает особенности формирования эффективной
организовывать и руководить	команды.
работой команды,	УК-3.2. Демонстрирует поведение эффективного организатора и
вырабатывая командную	координатора командного взаимодействия.
стратегию для достижения	
поставленной цели	
УК-4. Способен применять	УК-4.1. Составляет в соответствии с нормами государственного
современные	языка РФ и иностранного языка документы (письма, эссе, рефераты
коммуникативные	и др.) для академического и профессионального взаимодействия.
технологии, в том числе на	УК-4.2. Представляет результаты академической и
иностранном(ых) языке(ах),	профессиональной деятельности на мероприятиях различного
для академического и	формата, включая международные.
профессионального	УК-4.3. Принимает участие в академических и профессиональных
взаимодействия.	дискуссиях, в том числе на иностранном(ых) языке(ах).
УК-5. Способен	УК-5.1. Имеет представление о сущности и принципах анализа
анализировать и учитывать	разнообразия культур в процессе межкультурного взаимодействия
разнообразие культур в	УК-5.2. Демонстрирует способность анализировать и учитывать
процессе межкультурного	разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.
взаимодействия	
VK-6 Способен определять и	УК-6.1. Определяет стимулы, мотивы и приоритеты собственной
-	профессиональной деятельности и цели карьерного роста.
	УК-6.2. Проводит рефлексию своей деятельности и разрабатывает
	способы ее совершенствования.
	<u>-</u>

совершенствования на основе	
самооценки	

8.2. По окончанию освоения ОП ВО выпускник должен обладать следующими общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

Код и наименование ОПК	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ОПК-1. Способен разрабатывать стратегию развития информационных технологий и инфраструктуры предприятия и управлять ее реализацией.	ОПК-1.1. Обладает навыками разработки ИТ-стратегии предприятия. ОПК-1.2. Определяет портфель проектов, реализующих ИТ-стратегию предприятия. ОПК-1.3. Обеспечивает согласование ИТ-стратегии с бизнесстратегией.
ОПК-2. Способен учитывать конкретные условия выполняемых задач и разрабатывать инновационные решения при управлении проектами и процессами в сфере информационно-коммуникационных технологий. ОПК-3. Способен принимать решения, осуществлять стратегическое планирование и прогнозирование в профессиональной деятельности с использованием современных методов и программного инструментария сбора, обработки и анализа данных, интеллектуального	ОПК-2.1. Понимает специфику предметных областей. ОПК-2.2. Понимает возможности и направления использования современных информационных и цифровых технологий для поддержки деятельности организации. ОПК-2.3. Понимает ограничения при использовании доступных информационных технологий, финансовых и организационных ресурсов. ОПК-2.4. Выявляет потребности конкретного человека, организационного подразделения или предприятия в целом. ОПК-2.5. Осуществляет управление требованиями. ОПК-3.1. Владеет основными техниками бизнес-анализа ОПК-3.2. Проектирует альтернативные решения. ОПК-3.3. Выявляет возможности, создаваемые информационными и цифровыми технологиями ОПК-3.4. Определяет подмножество оперативных, финансовых и технически осуществимых альтернатив решений и механизмов, с помощью которых предприятие может приобрести технологические ресурсы.
оборудования и систем искусственного интеллекта.	
ОПК-4. Способен управлять взаимодействием с клиентами и партнерами в процессе решения задач профессиональной деятельности.	ОПК-4.1. Применяет методы командной работы. ОПК-4.2. Проводит переговоры и разрешает конфликты. ОПК-4.3. Обладает навыками организации профессионального обучения. ОПК-4.4. Демонстрирует способность оказывать влияние и быть лидером.

ОПК-5. Способен проводить	ОПК-5.1. Формулирует исследовательскую задачу и обеспечивает ее
исследования,	последующее решение.
организовывать	ОПК-5.2. Критически оценивает результаты научных исследований,
самостоятельную и	проводит анализ, систематизирует и оценивает результаты научных
коллективную научно-	исследований.
исследовательскую,	ОПК-5.3. Систематизирует и обобщает результаты отечественных и
проектную и учебно-	зарубежных исследований актуальных проблем бизнес-информатики и
профессиональную	смежных наук.
деятельность для поиска,	ОПК-5.4. Выполняет экспертно-аналитическую работу в области бизнес-
выработки и применения	информатики.
новых решений в области	ОПК-5.5. Формирует научные отчеты, публикации, аналитические
информационно-	отчеты, презентации по результатам выполненной деятельности.
коммуникационных	
технологий.	

8.3. Перечень профессиональных компетенций (ПК)*, которыми должен обладать выпускник, полностью освоивший ОП ВО:

Код и наименование УК	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование проф. стандарта, на основании которого сформулирована ПК
Способен управлять ИТ- сервисами	управлению и 1-сервисами. ПК-1.2. Обладает навыками консультирования	06.012 Менеджер продуктов в области информационных технологий
ПК-2 Способен использовать методы анализа данных	решения практических задач.; ПК-2.2. Осуществляет подготовку данных для последующего анализа;	06.012 Менеджер продуктов в области информационных технологий
ПК-3 Способен осуществлять сопровождение развития	жизненным циклом продукта, ПК-3.2. Осуществляет сопровождение развития	06.012 Менеджер продуктов в области информационных технологий

^{* -} ПК формулирует разработчик программы с учетом требований профессиональных стандартов и направленности ОП ВО.