

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 1 из 23

Принято:

Ученым советом ФГБОУ ВО «РГУТИС»

Протокол № 4 от «31» октября 2023

Утверждаю:

Ректор

А.А. Федулин

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования –

программы бакалавриата

по направлению подготовки: 43.03.01 Сервис

на направленность (профиль): Цифровые сервисы для бизнеса

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки 2024

Разработчики:

должность	ученая степень и звание, ФИО
Доцент, высшей школы	к.т.н., доцент
сервиса	Деменев А.В.

Программа ГИА согласована и одобрена директором ОПОП:

должность	ученая степень и звание, ФИО
Директор высшей школы	к.т.н., доцент
сервиса	Сумзина Л.В.

Программа ГИА утверждена Ученым Советом Высшей школы:

наименование Высшей школы	номер и дата протокола
Высшая школы сервиса	Протокол заседания Ученого совета «Высшей
	школы сервиса» № 3 om «10» октября 2022 г.



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 2 из 23

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- **1.1.** Программа государственной итоговой аттестации (далее «Программа») определяет порядок проведения государственной итоговой аттестации по основной образовательной программе высшего образования программе бакалавриата по направлению подготовки 43.03.01 Сервис, профиль «Цифровые сервисы для бизнеса:
- **1.2.** Настоящая Программа государственной итоговой аттестации составлена в соответствии с «Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программ магистратуры», утвержденным Ученым советом РГУТИС.

2. ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

- **2.1.** Государственная итоговая аттестация обучающихся проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, вид ВКР: бакалаврский проект.
- **2.2.** Выпускная квалификационная работа представляет собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.
- **2.3.** Государственная итоговая аттестация проводится в форме контактной работы и в форме самостоятельной работы обучающихся. Контактная работа включает в себя: групповые консультации, индивидуальную работу обучающихся с преподавателем по подготовке ВКР, аттестационные испытания государственной итоговой аттестации.

Общая трудоемкость государственной итоговой аттестации составляет 9 зачетных единиц, 324 часа, включая контактную работу.

3. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ВКР)

3.1. Перечень компетенций, оценка освоения которых проводится в процессе выполнения и защиты ВКР:

Таблица 1 – Компетенции, которыми должны овладеть выпускники по итогам выполнения ВКР

Код Содержание				
	Универсальные компетенции (УК)			
УК-1. Способен	УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие,			
осуществлять поиск,	определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения			
критический анализ и				
синтез информации,	УК-1.2. Осуществляет поиск информации для решения			
применять системный	поставленной задачи по различным типам запросов			
подход для решения	УК-1.3. Анализирует пути решения проблем			
поставленных задач	мировоззренческого, нравственного и личностного характера на			
	основе использования основных философских идей и категорий			
	в их историческом развитии и социально-культурном контексте			
УК-2. Способен	УК-2.1. Определяет связи между поставленными задачами и			
определять круг задач	н ожидаемые результаты их решения, формулирует проблему,			
в рамках поставленной	и решение которой напрямую связано с достижением цели			
цели и выбирать	проекта			



ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK РГУТИС

Лист 3 из 23

T.	
Код	Содержание
оптимальные способы	УК-2.2. В рамках поставленных задач определяет имеющиеся
их решения, исходя из	ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы
действующих	УК-2.3. Оценивает решение поставленных задач в зоне своей
правовых норм,	ответственности в соответствии с запланированными
имеющихся ресурсов и	результатами контроля, при необходимости корректирует
ограничений	способы решения задач
УК-3. Способен	УК-3.1. Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии
осуществлять	сотрудничества для достижения поставленной цели
социальное	УК-3.2. При реализации своей роли в команде учитывает
взаимодействие и	особенности поведения других членов команды; соблюдает
реализовать свою роль	установленные нормы и правила командной работы, несет
в команде	личную ответственность за общий результат
	УК-3.3. Анализирует возможные последствия личных действий
	и планирует свои действия для достижения заданного результата
УК-4. Способен	УК-4.1. Выбирает стиль общения на государственном языке
осуществлять деловую	Российской Федерации и иностранном языке в зависимости от
коммуникацию в	цели и условий партнерства; адаптирует речь, стиль общения и
устной и письменной	язык жестов к ситуациям взаимодействия
формах на	УК-4.2. Ведет диалог для сотрудничества в социальной и
государственном языке	профессиональной сферах
Российской Федерации	УК-4.3. Ведет деловую переписку на государственном языке
и иностранном (ых)	Российской федерации и иностранном языке с учетом
языке (ах)	особенностей стилистики официальных и неофициальных писем
	и социокультурных различий в формате корреспонденции
УК-5. Способен	УК-5.1. Находит и использует необходимую для саморазвития и
воспринимать	взаимодействия с другими людьми информацию о культурных
межкультурное	особенностях и традициях различных социальных групп
разнообразие общества	УК-5.2. Учитывает при социальном и профессиональном
в социально-	общении историческое наследие и социокультурные традиции
историческом,	различных групп, этносов и конфессий, включая мировые
этическом и	религии, философские и этические учения
философском	УК-5.3. Придерживается принципов недискриминационного
контекстах	поведения при личном и массовом общении в целях
	выполнения профессиональных задач и усиления социальной
	интеграции
УК-6. Способен	УК-6.1. Использует инструменты и методы управления
управлять своим	временем при выполнении конкретных задач, проектов, при
временем, выстраивать	достижении поставленных целей
и реализовывать	УК-6.2. Определяет задачи саморазвития и профессионального
траекторию	роста, распределяет их на долго-, средне- и краткосрочные
саморазвития на основе	периоды с обоснованием актуальности и определением
принципов	необходимых ресурсов для их выполнения
образования в течение	УК-6.3. Определяет приоритеты собственной деятельности,
всей жизни	личностного развития и профессионального роста
УК-8. Способен	УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния на
создавать и	жизнедеятельность элементов среды обитания
поддерживать в	УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные факторы в рамках



CMK РГУТИС

ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

Лист 4 из 23

Код	Содержание		
повседневной жизни и			
в профессиональной	УК-8.3. Готов выявлять и устранять проблемы, связанные с		
деятельности	нарушениями техники безопасности на рабочем месте		
безопасные условия			
жизнедеятельности для			
сохранения природной			
среды, обеспечения			
устойчивого развития			
общества, в том числе			
при угрозе и			
возникновении			
чрезвычайных			
ситуаций и военных			
конфликтов			
УК-9. Способен	УК-9.1. Понимает базовые принципы функционирования		
принимать	экономики и экономического развития, цели и формы участия		
обоснованные	государства в экономике		
экономические	УК-9.2. Применяет методы экономического и финансового		
решения в различных	планирования для достижения текущих и долгосрочных		
областях	финансовых целей		
жизнедеятельности	УК-9.3. Использует финансовые инструменты для управления		
	финансами, контролирует возможные экономические и		
	финансовые риски		
Оби	цепрофессиональные компетенции (ОПК)		
ОПК -1. Способен	ОПК -1.1. Определяет потребность в технологических новациях		
применять	и информационном обеспечении в сервисной деятельности		
технологические	организации		
новации и современное	ОПК -1.2. Осуществляет поиск и внедрение технологических		
программное	новаций и современных программных продуктов в сервисную		
обеспечение в сфере	деятельность организации		
сервиса	ОПК -1.3. Применяет технологические новации и современное		
	программное обеспечение в сервисной деятельности		
	организации		
	ОПК -2.1. Определяет цели и задачи управления структурными		
1 -	подразделениями предприятий сферы сервиса или других		
функции управления	сферах, в которых необходимо осуществление сервисной		
сервисной	деятельности		
деятельностью	ОПК -2.2. Использует основные методы и приемы		
	планирования, организации, мотивации и координации		
	деятельности предприятий (подразделений) предприятий сферы		
	сервиса или других сферах, в которых необходимо		
	осуществление сервисной деятельности		
	ОПК -2.3. Осуществляет контроль деятельности предприятий		
	(подразделений) предприятий сферы сервиса или других сферах,		
	в которых необходимо осуществление сервисной деятельности		
	ОПК -3.1. Оценивает качество оказания услуг в сервисе на		
Гобеспечивать требуемое	основе клиентоориентированных технологий.		



CMK РГУТИС

ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

Лист 5 из 23

Код	Содержание
качество процессов	
_	оказания услуг в сервисе в соответствии с международными и
	национальными стандартами
профессиональной	ОПК -3.3. Обеспечивает оказание услуг в соответствии с
деятельности	заявленным качеством
	ОПК -4.1. Осуществляет маркетинговые исследования рынка
осуществлять	услуг, мотивацию потребителей и конкурентов
исследование рынка,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
организовывать	продукта, в том числе с помощью онлайн и интернет-
продажи и продвижение	
сервисных продуктов	ОПК -4.3. Формирует специализированные каналы сбыта
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	сервисных продуктов и услуг
ОПК -5. Способен	
принимать	производственно-экономические показатели предприятий
экономически	сервиса.
обоснованные решения,	<u> </u>
обеспечивать	управленческие решения
экономическую	ОПК -5.3. Обеспечивает экономическую эффективность
эффективность	сервисной деятельности предприятия
организаций избранной	
сферы	
профессиональной	
деятельности	
ОПК -6. Способен	ОПК -6.1. Осуществляет поиск и применяет необходимую
применять в	· · ·
профессиональной	избранной профессиональной сфере
деятельности	ОПК -6.2. Соблюдает законодательство Российской Федерации
нормативные правовые	о предоставлении услуг
акты в сфере сервиса	ОПК -6.3. Обеспечивает документооборот в соответствии с
	нормативными требованиями
ОПК -7. Способен	ОПК -7.1. Обеспечивает соблюдение требований безопасного
обеспечивать	обслуживания, охраны труда и техники безопасности
безопасность	ОПК -7.2. Соблюдает положения нормативно- правовых актов,
обслуживания	регулирующих охрану труда и технику безопасности
потребителей и	
соблюдение требований	
заинтересованных	
сторон на основании	
выполнения норм и	
правил охраны труда и	
техники безопасности	
ОПК -8. Способен	ОПК -8.1. Понимает основные принципы работы современных
	информационных технологий
работы современных	
информационных	технологии для решения задач профессиональной деятельности
технологий и	
использовать их для	



ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK РГУТИС

Лист 6 из 23

Код	Содержание
решения задач	·
профессиональной	
деятельности	
	Профессиональные компетенции (ПК)
ПК-1. Способен к	ПК-1.1. Применяет клиентоориентированные технологии в
разработке и	сервисной деятельности
совершенствованию	ПК-1.2. Осуществляет разработку системы клиентских
системы клиентских	отношений
отношений с учетом	ПК-1.3. Оценивает возможность совершенствования системы
требований потребителя	клиентских отношений
ПК-2. Способен к	ПК-2.1. Демонстрирует теоретические знания и практические
осуществлению	приемы управления проектами
деятельности по	ПК-2.2. Применяет методы управления проектами
управлению проектами	ПК-2.3. Осуществляет организационно- управленческую
в сфере сервиса	деятельность по управлению проектами предприятия сервиса
	ПК-3.1. Использует технологические процессы при
разработке технологии	предоставлении сервисных услуг
процесса сервиса	ПК-3.2. Выбирает ресурсы и технические средства для
	обоснования и разработки технологии процесса сервиса
ПК-4. Способен	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
-	инновации, связанные с новыми формами управления, видами
разработке	услуг, более эффективными формами обслуживания
инновационных	ПК-4.2. Использует информационно-технологические
	инновации, связанные с внедрением нового программного
осуществлении	обеспечения, автоматизацией процессов, новых технических и
сервисной деятельности	технологических решений
	ПК-4.3. Осуществляет применение современных инновационных
H11.5	технологий для создания конкурентоспособных услуг
ПК-5 - Способен	ПК-5.1. Определяет потребность в энергосберегающих и
применять	энергоэффективных технологиях в профессиональной
энергосберегающие и	
энергоэффективные	ПК-5.2. Анализирует и оценивает предполагаемый эффект от
технологии в	внедрения энергосберегающих технологий ПК-5.3. Организует внедрение современного
профессиональной	ПК-5.3. Организует внедрение современного энергосберегающего оборудования и технологий с целью
деятельности	
	повышения энергоэффективности в профессиональной деятельности
ПК-6. Способен	ПК-6.1 Знает критерии оценки защищенности объекта
проводить аудит	информатизации, технические средства контроля
информационных	эффективности мер защиты информации, методы измерений,
сервисов и	контроля и технических расчетом характеристик программно-
обеспечивать	аппаратных средств защиты информации
безопасность	ПК-6.2. Осуществляет контроль обеспечения уровня
управления данными	защищенности информационных сервисов
цифрового	ПК-6.3. Оценивает защищенность объектов информатизации с
предприятия	помощью типовых программных средств
ПК-7. Способен	ПК-7.1. Разрабатывает стратегию развития бизнес-технологий и



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 7 из 23

Код	Содержание	
применять	управляет их реализацией	
современные бизнес-	ПК-7.2. Управляет проектами в сфере бизнес-технологий	
технологии в	ПК-7.3. Применяет цифровые бизнес-технологии в	
профессиональной	профессиональной деятельности	
деятельности		
ПК-8. Способен	ПК-8.1 Анализирует методы и технологии разработки и	
руководить	внедрения цифровых сервисов на предприятии	
разработкой и	ПК-8.2 Выполняет сбор, обработку, анализ и систематизацию	
внедрением цифровых	информации в области внедрения цифровых сервисов на	
сервисов на	предприятии	
предприятии	ПК-8.3 Осуществляет руководство разработкой и внедрением	
	цифровых сервисов на предприятии	
ПК-9. Способен	ПК-9.1. Оценивает способы решения профессиональных задач с	
производить выбор и	учетом подбора необходимого программного обеспечения	
использовать	ПК-9.2. Осуществляет эффективное управление подбором и	
прикладное	внедрением программных средств	
программное	ПК-9.3. Использует программные средства системного,	
обеспечение в	прикладного и специального назначения, инструментальные	
профессиональной	средства, языки и системы программирования для решения	
деятельности	профессиональных задач	
ПК-10. Способен	ПК-10.1. Использует современные автоматизированные	
применять	информационно-коммуникационные и интеллектуальные	
интеллектуальные	технологии, инструментальные среды, программно-технические	
технологии и внедрять	платформы для решения профессиональных задач	
решения по	ПК-10.2. Обосновывает выбор современных информационно-	
автоматизации	коммуникационных и интеллектуальных технологий, применяет	
объектов	оригинальные программные средства для решения	
профессиональной	профессиональных задач	
деятельности		

Профессиональные компетенции (ПК) разработаны на основе характеристик квалификаций, необходимых работнику для осуществления определенного вида профессиональной деятельности — профессиональных стандартов: "Специалист по информационным системам" (Зарегистрировано в Минюсте России 24.12.2014 N 35361), - уровень квалификации 6; "Специалист по интернет-маркетингу" (Зарегистрировано в Минюсте России 16.05.2019 N 54635) - уровень квалификации 5; Специалист по информационным ресурсам"(Зарегистрировано в Минюсте России 26.09.2014 N 34136) - уровень квалификации 6.

3.2. Перечень тем для выпускной квалификационной работы:

- 1. Разработка клиентского приложения для платформы Android.
- 2. Разработка клиентского приложения для коммуникационной платформы Telegram



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 8 из 23

- 3. Разработка мобильного клиентского приложения для информационной системы организации (наименование организации).
- 4. Разработка стратегии совершенствования веб-сайта организации (наименование организации) с целью повышения посещаемости и частоты использования веб-сервисов среди целевой аудитории интернет-пользователей
- 5. Совершенствование цифровой инфраструктуры (информационно-аналитической системы) организации (наименование организации).
- 6. Разработка рекомендаций по цифровизации бизнес-процессов организации на основе платформы «1С-Битрикс»
- 7. Разработка мобильного приложения для системного взаимодействия клиента и оператора «умной теплицы»
- 8. Разработка алгоритма управления интерактивной скамейкой с использованием IoT (Internet of Things) технологии
- 9. Разработка цифрового сервиса для привлечения клиентов на примере (наименование организации).
- 10. Разработка рекомендаций по внедрению информационной безопасности webсервисов на базе программного комплекса Битрикс24 для организации (наименование организации).
- 11. Разработка аппаратно-программной защиты информационной системы (сети передачи данных) организации (наименование организации).
- 12. Разработка и тестирование прототипа графического пользовательского интерфейса организации (наименование организации).
- 13. Разработка и реализация стратегии продвижения веб-сайтов, интерактивных приложений, информационных ресурсов, товаров и услуг в информационнотелекоммуникационной сети "Интернет" для организации (наименование организации)
- 14. Разработка web-сайта организации (наименование организации).
- 15. Разработка автоматизированной информационной системы (подсистемы) обработки данных для организации (наименование организации).
- 16. Разработка виртуальных туров
- 17. Разработка трехмерных моделей и панорамной визуализации объектов
- 18. Мониторинг территориальных комплексов, бизнес-процессов на основе цифровых данных дистанционного зондирования Земли в информационной среде «Image Media Center»
- 19. Использование цифровых данных дистанционного зондирования Земли для сохранения рекреационных территорий России
- 20. Анализ возможностей цифровой трансформации организации агропромышленного комплекса на основе данных дистанционного зондирования Земли
- 21. Тема, предложенная обучающимся, согласованная с директором ОПОП
- 22. Тема по заказу работодателя (профильного предприятия), согласованная с директором ОПОП
- 23. Тема, в формате "Стартап как диплом"



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 9 из 23

3.3. Вид ВКР

Выпускная квалификационная работа бакалавра выполняется в виде бакалаврской работы.

3.4. Требования к структуре и содержанию ВКР

Структура выпускной квалификационной работы должна соответствовать утвержденному научным руководителем плану и состоять из следующих частей: титульного листа, здания на ВКР, реферата, оглавления, введения, обозначений и сокращений, основной части (глав и параграфов), заключения, списка использованной литературы, приложений. Общий объем выпускной квалификационной работы -40-60 страниц.

Реферат должен содержать:

- сведения об объеме бакалаврской работы, количестве иллюстраций, таблиц, приложений, количестве частей отчета, количестве использованных источников;
 - перечень ключевых слов;
 - текст реферата.

Перечень ключевых слов должен включать от 5 до 15 слов или словосочетаний из текста бакалаврской работы, которые в наибольшей мере характеризуют ее содержание и обеспечивают возможность информационного поиска. Ключевые слова приводятся в именительном падеже и печатаются прописными буквами в строку через запятые.

Текст реферата должен отражать:

- объект исследования или разработки;
- цель работы;
- метод или методологию проведения работы;
- результаты работы и их новизну;
- основные конструктивные, технологические и технико-эксплуатационные характеристики;
 - степень внедрения;
 - рекомендации по внедрению или итоги внедрения результатов;
 - область применения;
 - экономическую эффективность или значимость работы;
 - прогнозные предположения о развитии объекта исследования.

Если ВКР не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей реферата, то в тексте реферата она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

Реферат должен быть написан на русском и на английском языке.

- Количество основных разделов ВКР выбирается руководителем ВКР по согласованию с руководителем ОПОП и зависит от профиля подготовки и тематики ВКР. К основным разделам выпускной квалификационной работы бакалавра могут относиться: технико-экономическое обоснование, аналитический, организационно-экономический, технологический, исследовательский раздел и другие разделы, название и содержание которых зависит от тематики ВКР.

Требования к оформлению выпускной квалификационной работы:

- размер бумаги A4;
- поля: левое -30 мм, правое -20 мм, верхнее -20 мм, нижнее -20 мм;
- шрифт 14, Times New Roman;



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 10 из 23

- межстрочный интервал полуторный;
- отступ красной строки -1,25 см;
- выравнивание по ширине;
- автоматическая установка переносов.

Выпускная квалификационная работа выполняется в форме бакалаврской работы, включающей текстовые документы, представляемые в бумажном и электронном виде, презентацию в электронном виде и, при выполнении проекта, - графические материалы, состав которых определяет руководитель в задании на дипломный проект. Это могут быть: генеральный план участка предприятия и фасад здания; поэтажные планы предприятия с расстановкой оборудования в основных помещениях и производственных цехах; план одного из основных производственных цехов с монтажной привязкой оборудования.

К текстовым документам относятся: пояснительная записка, приложения, отзыв руководителя.

В презентацию включаются тема, цель и задачи ВКР, графические материалы в виде чертежей, схем, диаграмм, таблиц, формул, фотографий и других форм иллюстрационных материалов в зависимости от профиля подготовки и тематики ВКР, заключение.

3.4.1. В случае выполнения выпускной квалификационной работы в формате "Стартап как диплом" необходимо соблюдение приведенных ниже требований обучающимися в установленные локальными нормативными актами образовательной организации сроки (п.3.5), но не позднее одного месяца до даты утверждения тем выпускных квалификационных работ, должен предоставить обоснование целесообразности ее разработки для практического применения в соответствующей области профессиональной деятельности или на конкретном объекте профессиональной деятельности в структурное подразделение (Высшей школы сервиса) образовательной организации, отвечающие за процесс подготовки, организации и проведение государственной итоговой аттестации.

Для отбора таких проектов распорядительным актом ответственного структурного подразделения могут создаваться комиссии, в состав которых должны входить ведущие предпринимательского преподаватели-практики, представители сообщества, потенциальные инвесторы, штатные научно-педагогические работники и руководящий состав ответственного структурного подразделения, а также определяться сроки проведения заседаний данных советов или комиссий. Численность данной комиссии регламентируется локальными нормативными актами образовательной организации, но соотношение приглашенных практиков К штатным образовательной организации должно составлять 70/30, 70 % — приглашенные практики.

Отбор может проходить в несколько этапов:

- рассмотрение представленных обучающимися паспортов стартап-проектов на закрытом заседании комиссии;
- презентация стартап-проекта обучающимся /несколькими обучающимися комиссии на открытом заседании комиссии.

Критерии определения стартап-проекта:

- 1. Бизнес-идея стартап-проекта.
- 2. Бизнес-модель и дорожная карта стартапа.
- 3. Бизнес-план стартап-проекта.
- 4. Стартап-проект, прошедший стадию MVP (минимально жизнеспособный продукт).



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 11 из 23

- 5. Работающий бизнес, требующий акселерации и масштабирования. Критерии отбора для подготовки и защиты ВКР «Стартап как диплом»: число участников стартап-проекта (не более пяти человек);
- новизна стартап-проекта;
- технологичность и наукоемкость стартап-проекта; уникальная идея бизнеса стартаппроекта;
- наличие потенциала развития стартап-проекта;
- минимальные стартовые затраты стартап-проекта; быстрый рост стартап-проекта;
- перспективы коммерциализации стартап-проекта; масштабируемость стартап-проекта. После согласования ответственным структурным подразделением данной формы работы за обучающимся / несколькими обучающимися закрепляется руководитель/руководители выпускной квалификационной работы.
- 3.4.2. Структура ВКР «Стартап как диплом» может включать в себя следующие разделы: За обучающимися по направлению подготовки 43.03.01 Сервис, профиль «Цифровые сервисы для бизнеса», выполняющим выпускную квалификационную работу в формате «Стартап как диплом» закрепляется один руководитель выпускной квалификационной работы.

1. Введение

Резюме стартап-проекта (является завершающим этапом работы и рекламным документом стартап-проекта):

- название стартап-проекта;
- цели и стратегия стартап-проекта;
- уникальность продукта (технологии или услуги);
- предполагаемые результаты стартап-проекта;
- горизонт расчета результатов стартап-проекта;
- источники и условия финансирования стартап-проекта;
- наличие интеллектуальной собственности (лицензии, патенты, ноу-хау, авторские права и т. п.);
- интегральные показатели экономической эффективности стартап-проекта;
- риски проведения стартап-проекта;
- потенциал стартап-проекта.
 - 2. Основная часть
- 1) Методология разработки стартап-проекта:
- анализ рынка и обоснование актуальности выбора темы/проблемы, на решение которой направлен стартап-проект;
- описание и обоснование выбора методологии разработки стартап-проекта.
- 2) Бизнес-модель и бизнес-план стартап-проекта:
 - общая характеристика стартап-проекта и сферы деятельности (основная бизнесидея стартап-проекта, общие исходные данные и условия реализации;
 - сфера деятельности; оценка рынка сбыта;
 - описание потребителей нового продукта (технологии или услуги); оценка конкурентов и конкурентной среды; динамика развития, характеристика рыночных и отраслевых позиций бизнеса (в перспективе двух пяти лет);
 - описание продукта (технологии или услуги) (предоставляется информация о продукте (технологии или услуге), которая будет получена по результатам реализации стартап-проекта;



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 12 из 23

3) Целесообразно указать наименование продукта (технологии или услуги); назначение и сфера применения; основную характеристику; конкурентоспособность; инновационность продукта (технологии или услуги); наличие или необходимость получения документов разрешительного характера, в том числе лицензий; степень готовности к производству и/или реализации; наличие сертификата качества (при его наличии); экологическую безопасность; условия поставки и упаковки (при наличии); гарантийное и сервисное обслуживание (при наличии); утилизацию отходов (при наличии).

Оптимальным будет включение в приложение к бизнес-плану фотографий, рисунков, чертежей, макетов, эскизов, схем, натурального образца и других форм отражения, которые предоставляют предметное представление о продукте (технологии или услуге);

- маркетинговый анализ, стратегия и сбыт продукта (технологии или услуги) (в данный подраздел входят маркетинговые исследования;
- описание рынка и перспективы его развития; анализ и описание конкурентов; сильные и слабые стороны субъекта хозяйствования;
 - потребители продукции;
- требования потребителей к продукции и возможности субъекта хозяйствования по их соблюдению;
- MVP (минимально жизнеспособный продукт);
- SWOT-анализ, стратегия рекламы и продвижения продукта (технологии или услуги);
- производственный план (в этом разделе приводятся общие сведения о стартап-проекте, расчет производственных издержек на планируемый объем сбыта, прямые (переменные) и общие (постоянные) затраты на производство продукции, калькуляция себестоимости продукции, смета текущих затрат на производство. Здесь описываются существующие и предполагаемые процедуры и средства, необходимые для выпускаемой технологии, продукции или предоставляемых услуг. Примерная структура данной части: географическое положение предприятия, транспортные пути, наличие коммуникаций; технологии производства;
- Объем производства;
- Кадровое обеспечение;
- экологичность производства и безопасность работающих; заработная плата и другие расходы на персонал; потребность в площадях; затраты на сырье и материалы; текущие затраты на производство; переменные издержки; постоянные издержки и др.);
- организационный план (структура: организационно-правовая форма собственности стартап-проекта; организационная структура (описание команды стартап-проекта, распределение обязанностей, описание среды и стиля управления стартап-проектом); сведения о партнерах;
- календарный график работ стартап-проекта;
- описание внешней среды стартап-проекта;
- расчет потребности в финансировании (смета затрат на стартап-проект);
- определение источника и условий финансирования стартап-проекта);
- финансовый план (комплексная финансовая модель стартап-проекта, в том числе метрики воронки продаж и маржинальная юнит-экономика; план доходов и расходов с учетом планов продаж и ценовой политики, разработка сбалансированного плана денежных потоков с учетом OPEX (операционные затраты), CAPEX (капитальные затраты) и привлечения финансовых источников; расчет зоны устойчивого роста компании, расчет потребности в оборотном капитале, сформированный прогнозный баланс, расчет потребности в финансировании);



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK PГУТИС

Лист 13 из 23

- направленность, эффективность и конкурентоспособность стартап-проекта (указанный раздел должен раскрывать оценку проекта, его эффективность и направленность; оценку по методу DCF; инвестиционные показатели окупаемости стартап-проекта;
- прогнозируемые показатели эффективности стартап-проекта);
- риски и гарантии (описание возможных рисков и форс-мажорных обстоятельств. Анализ чувствительности проекта к внешним факторам и рискам (сформирована матрица рисков, разработан сценарий стартап-проекта).
- 3. Заключение
- В заключении должны содержаться результаты реализации или коммерциализации (при наличии) стартап-проекта и/или перспективы его развития.
- 4. Список использованных источников и литературы
- Оформляется в соответствии с требованиями, установленными локальными нормативными актами образовательной организации.
- Приложения

В приложениях следует отражать:

- 1) Полную информацию о компании (регистрационные документы и пр.).
- 2) Фотографии, чертежи, патентную информацию о продукции.
- 3) Результаты маркетинговых исследований.
- 4) Фотографии и схемы предприятия.
- 5) Схемы по организационной структуре предприятия.
- 6) Финансово-экономические расчеты (таблицы, графики).
- 7) Нормативные документы и законодательные акты, подтверждающие описанные риски по стартап-проекту.

При защите ВКР «Стартап как диплом» обучающийся должен подготовить презентацию стартап-проекта, объем которой должен быть не более 10–15 слайдов и соответствовать требованиям, установленным образовательной организацией.

Презентация может содержать:

- представление стартап-проекта (титульный слайд) (кроме названия на слайде также размещаются логотип стартап-проекта, описание и слоган стартап-проекта);
- проблему (краткое описание существующей на рынке проблемы, которую должен решить данный стартап-проект) (актуальность проблемы должна быть обоснована и подтверждена статистикой и другими данными);
- решение (предлагается обоснование для решения проблемы, дается описание продукта (технологии или услуги) с целью реализации стартап-проекта);
- продукт (описание конкретных продуктов (технологий или услуг), которые продает бизнес. Если это материальный продукт или технология, необходимо добавить профессиональные фотографии.

Можно включить изображения отдельных компонентов или вид в разрезе, чтобы подробнее рассказать о материалах и особенностях продукта или технологии. Если продукт — это приложение или онлайн-сервис, нужно предоставить скриншоты, отражающие его уникальность);

- рост (отражение уровня продаж, основных целей и следующих шагов. Можно включить график с кривой роста);
- рынок (указывается, на какой рынок ориентируется стартап-проект. Приводятся данные об объёме и темпах развития рынка в перспективе на несколько лет, а также прогнозные показатели);
- анализ конкурентов, их вероятных конкурентных действий и конкурентной среды (указывается информация об основных конкурентах и даётся пояснение, по каким



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 14 из 23

создаваемый стартап-проект превосходство показателям будет иметь И какие обеспечения конкурентные действия следует предпринять ДЛЯ конкурентных преимуществ стартап-проекта);

- бизнес-модель стартап-проекта (демонстрация схемы организации продаж);
- команду стартап-проекта (представление команды и краткая характеристика каждого участника);
- финансы (раскрываются комплексная финансовая модель стартап-проекта, план доходов и расходов, расчет зоны устойчивого роста компании, расчет потребности в оборотном капитале, сформированный прогнозный баланс, расчет потребности в финансировании стартап-проекта);
- инвестиции (указываются в случае необходимости привлечения инвестиций для реализации стартап-проекта);
- риски (описание возможных рисков, существующих на рынке, которые могут негативно влиять на успешность проекта: изменение конъюнктуры, появление новых технологий, деятельность конкурентов, уход ключевых сотрудников и т. п. Важно показать, что команда настроена серьезно и не только осведомлена о возможных рисках, но и знает, как справляться с вероятными проблемами);
- контактную информацию (заключительный слайд) (указывается контактная информация команды-разработчиков стартап-проекта).

3.5. Этапы выполнения и представления в государственную аттестационную комиссию выпускной квалификационной работы:

Очная форма обучения

№	Этапы подготовки	Рекомендуемый
п/п		срок
1.	Выбор темы работы (рассмотрение паспортов стартап-проектов на закрытом заседании комиссии)	сентябрь
2.	Подбор и предварительное ознакомление с литературой по избранной теме	октябрь-декабрь
3.	Составление первоначального плана работы	январь-февраль
4.	Подбор материала, его анализ и обобщение	апрель-май
5.	Написание текста работы, представление первоначального варианта работы научному руководителю	май
6.	Доработка работы в соответствии с замечаниями научного руководителя	май
7.	Предзащита работы на заседании комиссии по предзащите	июнь
8.	Доработка работы в соответствии с замечаниями, высказанными на предзащите, окончательное оформление	июнь
9.	Получение отзыва научного руководителя	июнь
10.	Передача завершенной работы и отзыва руководителя руководителю ОПОП ВО	июнь
11.	Подготовка к защите (подготовка доклада и раздаточного материала, разработка презентации)	июнь



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 15 из 23

12. Защита выпускной квалификационной работы июнь

Заочная форма обучения

No	Этапы подготовки	Рекомендуемый
п/п		срок
1.	Выбор темы работы	Май
2.	Подбор и предварительное ознакомление с литературой по избранной теме	Июнь-сентябрь
3.	Составление первоначального плана работы	сентябрь
4.	Подбор материала, его анализ и обобщение	октябрь
5.	Написание текста работы, представление первоначального варианта работы научному руководителю	ноябрь
6.	Доработка работы в соответствии с замечаниями научного руководителя	январь
7.	Предзащита работы на заседании комиссии по предзащите	январь
8.	Доработка работы в соответствии с замечаниями, высказанными на предзащите, окончательное оформление	январь
9.	Получение отзыва научного руководителя	январь
10.	Передача завершенной работы и отзыва руководителя руководителю ОПОП ВО	февраль
11.	Подготовка к защите (подготовка доклада и раздаточного материала, разработка презентации)	февраль
12.	Защита выпускной квалификационной работы	февраль

3.5.1. Сопровождение обучающихся при подготовке и защите ВКР «Стартап как диплом» в рамках внеучебной деятельности на площадке образовательной организации.

Оно включает в себя:

- создание условий для работы команд во внеучебное время (коворкинги, «точки кипения» и т. д.);
- проведение информационных мероприятий, конференций, форумов, стратегических сессий, открытых лекций, мастер-классов и воркшопов с экспертами-практиками, представителями организаций-партнеров, направленных на обсуждение вопросов развития экономики, ведения инновационной деятельности, создания новых рабочих мест;
- реализацию программ дополнительного образования по различным направлениям (продажи, маркетинг, управление изменениями, логистика, закупки, управление созданием собственного бизнеса и т. д.);
- реализацию экспресс-форматов обучения (тренинги, семинары, марафоны, интенсивные курсы). Содержание таких программ направлено на решение конкретных проблем, практическую отработку определенного навыка;
- создание инфраструктуры, позволяющей поддерживать стартап-проектирование в образовательной организации (Точка кипения- РГУТИС);
- формирование сообщества (советы индустриальных партнеров, клубы предпринимателей, сообщества молодых предпринимателей и т. п.).



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 16 из 23

3.5.2. Сопровождение обучающихся при подготовке и защите ВКР «Стартап как диплом» в рамках внеучебной деятельности на внешних площадках.

Обучающихся при подготовке и защите ВКР Организация своевременного системного информирования обучающихся о возможности принять участие в которые организуют индустриальные партнеры, корпоративные мероприятиях, инновационные научно-технологические центры, АНО «Агентство университеты, стратегических инициатив по продвижению новых проектов», Федеральное агентство по делам молодежи (Росмолодежь) и др. посредством Leader-ID.ru - информационной платформы сопровождения мероприятий, координируемой АНО «Платформа НТИ».

3.6. Порядок защиты выпускной квалификационной работы, порядок подачи и рассмотрения апелляций определяется в соответствии с «Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета и программ магистратуры», утвержденным Ученым советом РГУТИС.

3.7. Критерии выставления оценок (соответствия уровня подготовки выпускника требованиям ФГОС ВО) на основе выполнения и защиты квалификационной работы:

Показатели уровня сформированности компетенции у выпускника вуза

Коды компетенц ий	Название компетенции	Показатель уровня сформированности компетенции у выпускника вуза
УК	Универсальные компетенции	
УК-1	Способен осуществлять поиск,	Пороговый уровень освоения компетенции:
	критический анализ и синтез	знать основные понятия и категории поиска,
	информации, применять	критического анализа и синтеза информации,
	системный подход для	использования системного подхода для решения
	решения поставленных задач	поставленных задач
		Продвинутый уровень освоения компетенции:
		ориентироваться в особенностях методологии
		поиска, критического анализа и синтеза
		информации, использования системного подхода
		для решения поставленных задач
		Высокий уровень освоения компетенции:
		осуществлять поиск, критический анализ и синтез
		информации, применять системный подход для
		решения поставленных задач
УК-2	Способен определять круг	Пороговый уровень освоения компетенции:
	задач в рамках поставленной	Знает круг задач в рамках поставленной цели
	цели и выбирать оптимальные	Продвинутый уровень освоения компетенции:
		Умеет выбирать оптимальные способы их решения,
	действующих правовых норм,	исходя из действующих правовых норм,
	имеющихся ресурсов и	имеющихся ресурсов и ограничений.
	ограничений	Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет правовыми нормами и правильно их
		применять исходя из имеющихся ресурсов и
		ограничений.



ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK РГУТИС

Лист 17 из 23

		,
Коды компетенц ий	Название компетенции	Показатель уровня сформированности компетенции у выпускника вуза
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовать свою роль в команде	Пороговый уровень освоения компетенции: Знает правила и законы делового общения; стратегии и тактики речевого общения, стратегии управления конфликтами, принципы командной работы; характерные особенности национального делового общения представителей разных культур; Продвинутый уровень освоения компетенции: Умеет осуществлять социальное взаимодействие и реализовать свою роль в команде; Высокий уровень освоения компетенции: Владеет профессиональной речью/ навыками квалифицированного устного выступления и диалогической речи делового характера; навыками классификации различных типов культур; навыками управления стрессом, снятия эмоционального напряжения с собеседника, навыком целеполагания.
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном языке	Пороговый уровень освоения компетенции: Знает языковую систему, языковую норму, функциональные стили современного русского лит. языка, способы совершенствования навыков основных видов речевой деятельности; стратегии и тактики речевого общения, в т.ч. с иностранными партнерами Продвинутый уровень освоения компетенции: Умеет составлять профессиональную речь с учетом всех условий коммуникативной ситуации, речевых тактик, правил композиции и языковых норм; вести деловую корреспонденцию, составлять документы различных жанров, вести деловую переписку на форумах потребителей услуг от лица компании Высокий уровень освоения компетенции: Свободно владеет русской и иностранной речью (всеми стилями) монологической и диалогической, культурой профессиональной речи
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	Пороговый уровень освоения компетенции: Знает способы воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах Продвинутый уровень освоения компетенции: Умеет воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах



ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK РГУТИС

Лист 18 из 23

Коды компетенц ий	Название компетенции	Показатель уровня сформированности компетенции у выпускника вуза
		Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет навыками восприятия межкультурного
		разнообразие общества в социально-историческом,
		этическом и философском контекстах
УК-6	Способен управлять своим	Пороговый уровень освоения компетенции:
	временем, выстраивать и	Знает основы управления своим временем,
	реализовывать траекторию	выстраивания и реализации траектории
	саморазвития на основе	саморазвития на основе принципов образования в
	принципов образования в	течение всей жизни
	течение всей жизни	Продвинутый уровень освоения компетенции:
		Умеет применять основы управления своим
		временем, выстраивания и реализации траектории
		саморазвития на основе принципов образования в
		течение всей жизни
		Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет навыками применения основ управления
		своим временем, выстраивания и реализации
		траектории саморазвития на основе
УК-7	Способен поддерживать	Пороговый уровень освоения компетенции:
	должный уровень физической	Знает основы физической культуры и здорового
	подготовленности для	образа жизни
	обеспечения полноценной	Продвинутый уровень освоения компетенции:
	социальной и	Умеет применять методику обучения
	профессиональной	двигательным действиям и развития физических
	деятельности	качеств на практике
		Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет средствами и методами укрепления
		индивидуального здоровья, физического
		самосовершенствования, ценностями физической
		культуры личности для успешной социально-
VIIC O		культурной и профессиональной деятельности.
УК-8		Пороговый уровень освоения компетенции:
	-	знать основные понятия и категории создания и
		поддерживания безопасных условий
		жизнедеятельности, в том числе при
	1 -	возникновении чрезвычайных ситуаций
		Продвинутый уровень освоения компетенции:
		ориентироваться в особенностях методологии
	15	создания и поддерживания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при
	_	_
		возникновении чрезвычайных ситуаций
	чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	Высокий уровень освоения компетенции: создавать и поддерживать безопасные условия
	роспира конфликтов	жизнедеятельности, в том числе при
		возникновении чрезвычайных ситуаций
		возникновении чрезвычаиных ситуации



ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK РГУТИС

Лист 19 из 23

Коды компетенц ий	Название компетенции	Показатель уровня сформированности компетенции у выпускника вуза
УК-9	обоснованные экономические	Пороговый уровень освоения компетенции: понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике
		Продвинутый уровень освоения компетенции: применяет методы экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей
		Высокий уровень освоения компетенции: использует финансовые инструменты для управления финансами, контролирует возможные экономические и финансовые риски
УК-10	Способен формировать	Пороговый уровень освоения компетенции:
J IX-10	1 1 1	анализирует действующие правовые нормы,
	коррупционному поведению	обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных
	коррупционному поведению	областях жизнедеятельности, а также способы
		профилактики коррупции и формирования
		нетерпимого отношения к ней
		Продвинутый уровень освоения компетенции:
		выявляет и дает оценку коррупционному
		поведению, содействует его пресечению
		Высокий уровень освоения компетенции:
		соблюдает правила общественного взаимодействия
		на основе нетерпимого отношения к коррупции
ОПК	Общепрофессиональные комп	
ОПК -1		Пороговый уровень освоения компетенции:
	технологические новации и современное программное	основные технологические новации и современное программное обеспечение в сервисной
	обеспечение в сфере сервиса	деятельности организаций, а также их содержание
		И взаимосвязи
		Продвинутый уровень освоения компетенции: ориентироваться в технологических новациях и современном программном обеспечение в
		сервисной деятельности организаций
		Высокий уровень освоения компетенции:
		использования технологических новаций и
		современное программное обеспечение в
		сервисной деятельности организаций
ОПК -2	Способен осуществлять	Пороговый уровень освоения компетенции:
	основные функции управления	Знает основные функции управления сервисной
	сервисной деятельностью	деятельностью в избранной сфере
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	профессиональной деятельности
		Продвинутый уровень освоения компетенции:
		Умеет осуществлять основные функции



ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK РГУТИС

Лист 20 из 23

Коды компетенц ий	Название компетенции	Показатель уровня сформированности компетенции у выпускника вуза
- HII		Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет навыками реализации основных функций
		управления сервисной деятельностью
ОПК -3	Способен обеспечивать	Пороговый уровень освоения компетенции:
	требуемое качество процессов	Знает способы обеспечения требуемого качества
	оказания услуг в избранной	процессов оказания услуг в избранной сфере
	сфере профессиональной	профессиональной деятельности
	деятельности	Продвинутый уровень освоения компетенции:
		Умеет обеспечивать требуемое качество процессов
		оказания услуг в избранной сфере
		профессиональной деятельности
		Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет навыками обеспечения требуемого
		качества процессов оказания услуг в избранной
		сфере профессиональной деятельности
ОПК -4	Способен осуществлять	Пороговый уровень освоения компетенции:
	исследование рынка,	Знает основы проведения исследование рынка и
	организовывать продажи и	организации продажи и продвижение сервисных
	продвижение сервисных	продуктов в избранной сфере профессиональной
	продуктов	деятельности
		Продвинутый уровень освоения компетенции:
		Умеет осуществлять исследование рынка,
		организовывать продажи и продвижение
		сервисных продуктов в избранной сфере
		профессиональной деятельности
		Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет навыками исследования рынка и
		организации продажи и продвижения сервисных
		продуктов в избранной сфере профессиональной
OFFIC 5		деятельности
ОПК -5	Способен принимать	Пороговый уровень освоения компетенции:
	экономически обоснованные	Знает общие законы управления, которые влияют
	решения, обеспечивать	на принятие управленческих решений и
	экономическую эффективность	правильное их использование в конкретных
	организаций избранной сферы	ситуациях разработки и реализации стратегий
	профессиональной	развития бизнеса
	деятельности	Продвинутый уровень освоения компетенции:
		Умеет применять теоретические основы и
		методологию разработки и принятия
		организационно-управленческих решений при
		разработке, внедрении и реализации стратегий
		развития бизнеса
		Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет методами разработки, принятия,
		обоснования и реализации управленческого



ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK РГУТИС

Лист 21 из 23

Коды		
коды	Название компетенции	Показатель уровня сформированности компетенции у
ий	110000000000000000000000000000000000000	выпускника вуза
		решения
ОПК -6	Способен применять в	Пороговый уровень освоения компетенции:
	профессиональной	Знает основные нормативные правовые акты в
	деятельности нормативные	избранной сфере профессиональной деятельности
	правовые акты в сфере сервиса	Продвинутый уровень освоения компетенции:
		Умеет применять в профессиональной
		деятельности нормативные правовые акты в
		избранной сфере профессиональной деятельности
		Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет навыками применения в
		профессиональной деятельности нормативных
		правовых актов в избранной сфере
		профессиональной деятельности
ОПК -7		Пороговый уровень освоения компетенции:
		Основные понятия и категории, безопасности
		обслуживания потребителей и соблюдения
		требований заинтересованных сторон на основании
		выполнения норм и правил охраны труда и техники
	выполнения норм и правил	
		Продвинутый уровень освоения компетенции:
	безопасности	выполнять основные требования безопасности
		обслуживания потребителей, норм и правил
		охраны труда и техники безопасности
		Высокий уровень освоения компетенции:
		обеспечивать безопасность обслуживания
		потребителей и соблюдение требований
		заинтересованных сторон на основании
		выполнения норм и правил охраны труда и техники
0.7714 0		безопасности
ОПК -8		Пороговый уровень освоения компетенции:
		основные принципы работы современных
	информационных технологий и	
		Продвинутый уровень освоения компетенции:
		обеспечивать подбор современных
	деятельности	информационных технологий для решения задач
		профессиональной деятельности
		Высокий уровень освоения компетенции:
		формировать требования к разработке
TTT0	TT 1	информационных технологий
ПК	Профессиональные компо	I
ПК-1	Способен к разработке и	Пороговый уровень освоения компетенции:
	совершенствованию системы	знать основные понятия и категории методологии
	клиентских отношений с	разработки и совершенствования системы
	учетом требований	клиентских отношений с учетом требований
	потребителя	потребителя



ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK РГУТИС

Лист 22 из 23

Коды компетенц ий	Название компетенции	Показатель уровня сформированности компетенции у выпускника вуза
пк-2	Способен к осуществлению деятельности по управлению проектами в сфере сервиса	Продвинутый уровень освоения компетенции: ориентироваться в особенностях и существующем опыте методологии разработки и совершенствования системы клиентских отношений с учетом требований потребителя Высокий уровень освоения компетенции: разрабатывать и совершенствовать системы клиентских отношений с учетом требований потребителя Пороговый уровень освоения компетенции: Знает методы и средства управления проектами Продвинутый уровень освоения компетенции: Умеет организовать процесс сервиса и выполнять проекты Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет навыками выбора ресурсов и средств проекта с учетом требований потребителя
ПК-3	Способен к разработке технологии процесса сервиса	Пороговый уровень освоения компетенции: Знает основы разработки технологий процесса сервиса Продвинутый уровень освоения компетенции: Умеет проводить разработку технологий процесса сервиса Высокий уровень освоения компетенции: Владеет навыками осуществления разработки технологий процесса сервиса
ПК-4	Способен участвовать в разработке инновационных решений при осуществлении сервисной деятельности	Пороговый уровень освоения компетенции: знать основные понятия и категории методологии разработки инновационных решений при осуществлении сервисной деятельности Продвинутый уровень освоения компетенции: ориентироваться в особенностях методологии разработки инновационных решений при осуществлении сервисной деятельности Высокий уровень освоения компетенции: разрабатывать инновационные решения при осуществлении сервисной деятельности
ПК-5	Способен применять энергосберегающие и энергоэффективные технологии в профессиональной деятельности	Пороговый уровень освоения компетенции: знать основные понятия и категории энергосберегающих и энергоэффективных технологии в профессиональной деятельности Продвинутый уровень освоения компетенции: ориентироваться в особенностях энергосберегающих и энергоэффективных



ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK РГУТИС

Лист 23 из 23

Коды компетенц ий	Название компетенции	Показатель уровня сформированности компетенции у выпускника вуза
		технологиях в профессиональной деятельности Высокий уровень освоения компетенции:
		использовать энергосберегающие и
		энергоэффективные технологии в
		профессиональной деятельности
ПК-6	Способен проводить аудит	Пороговый уровень освоения компетенции:
1111-0	информационных сервисов и	Знает принципы методологии и структуры аудита
	обеспечивать безопасность	информационных сервисов и обеспечения
	управления данными	безопасности управления данными цифрового
	цифрового предприятия	предприятия
	цифрового предприятия	Продвинутый уровень освоения компетенции:
		Умеет применять методологии аудита
		информационных сервисов и обеспечения
		безопасности управления данными цифрового
		предприятия
		Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет навыками проведения аудита
		информационных сервисов и обеспечивать
		безопасность управления данными цифрового
		предприятия
ПК-7	Способен применять	Пороговый уровень освоения компетенции:
1111-7	современные бизнес-	Знает принципы построения и структуру
	технологии в	современные бизнес-технологии в
	профессиональной	профессиональной деятельности
	деятельности	Продвинутый уровень освоения компетенции:
	Деятельности	Умеет применять комплекс современных бизнес-
		технологии в профессиональной деятельности
		Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет навыками применения современных
		бизнес-технологии в профессиональной
		деятельности
ПК-8	Способен руководить	Пороговый уровень освоения компетенции:
	разработкой и внедрением	Знает принципы организации и структурирования
	цифровых сервисов на	процесса разработки внедрения цифровых
	предприятии	сервисов на предприятии
		Продвинутый уровень освоения компетенции:
		Умеет разрабатывать и внедрять цифровые
		сервисы на предприятии
		Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет навыками в постановке проектных задач
		при разработкеи внедрении цифровых сервисов на
		предприятии
ПК-9	Способен произволить выбор и	Пороговый уровень освоения компетенции:
	использовать прикладное	Знает принципы выбора и применения
	программное обеспечение в	прикладного программного обеспечения в



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 24 из 23

Коды компетенц ий	Название компетенции	Показатель уровня сформированности компетенции у выпускника вуза
	профессиональной	профессиоанльной деятельности
	деятельности	Продвинутый уровень освоения компетенции:
		Умеет применять прикладное программное
		обеспечение в профессиоанльной деятельности
		Высокий уровень освоения компетенции:
		Владеет навыками в применении прикладного
		программного обеспечения в профессиоанльной
		деятельности
ПК-10	Способен применять	Пороговый уровень освоения компетенции:
	интеллектуальные технологии	знать основные понятия и категории
	и внедрять решения по	интеллектуальных технологий и иметь
	автоматизации объектов	представление о методах внедрения решений по
	профессиональной	автоматизации объектов профессиональной
	деятельности	деятельности
		Продвинутый уровень освоения компетенции:
		ориентироваться и выполнять обоснованный выбор
		интеллектуальных технологий и владеть методами
		внедрения решений по автоматизации объектов
		профессиональной деятельности
		Высокий уровень освоения компетенции:
		использовать интеллектуальные технологии и
		внедрять решения по автоматизации объектов
		профессиональной деятельности

Шкала оценивания уровня сформированности компетенций

Балл	Оценка	Уровень сформированности компетенций
2	неудовлетворительно	недостаточный уровень сформированности компетенций (таблица показатели уровня сформированности компетенции у выпускника вуза)
3	удовлетворительно	пороговый уровень сформированности компетенций (таблица показатели уровня сформированности компетенции у выпускника вуза)
4	хорошо	продвинутый уровень сформированности компетенций (таблица показатели уровня сформированности компетенции у выпускника вуза)
5	отлично	высокий уровень сформированности компетенций (таблица показатели уровня сформированности компетенции у выпускника вуза)

Результаты защиты ВКР определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценки «отлично», «хорошо»,



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 25 из 23

«удовлетворительно» означают успешное прохождение государственного аттестационного испытания.

Оценка соответствует высокому уровню сформированности «отлично» компетенций и выставляется за выпускную квалификационную работу, которая имеет проектную или научно-теоретическую направленность, содержит грамотно изложенные разделы, в ней представлены аналитические материалы, глубокое освещение выбранной темы в тесной взаимосвязи с практикой, а ее автор показал умение работать с литературой и нормативными документами, проводить исследования, и делать теоретические и практические выводы. ВКР в форме проекта включает самостоятельно разработанный проект в соответствии с представленной ниже тематикой. Автор показал умение осуществлять поиск, выбор и использование информации в области проектирования энергоэффективного оборудования, энергосберегающих систем и техники, составлять проектирование, задание на проверять правильность технического проекта. Работа имеет положительный отзыв научного руководителя.

При защите ВКР студент-выпускник показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует данными исследования, вносит обоснованные предложения, во время доклада использует ссылки на графический материал, легко отвечает на поставленные вопросы.

Оценка **«хорошо»** соответствует продвинутому уровню сформированности компетенций и выставляется за выпускную квалификационную работу, которая имеет проектную или научно-теоретическую направленность, содержит грамотно изложенные разделы, в ней представлены аналитические и графические материалы по проектируемому объекту, соблюдается последовательность изложения с соответствующими выводами, однако с не вполне обоснованными предложениями или принятыми техническими решениями. Она имеет положительный отзыв научного руководителя. При защите ВКР студент-выпускник показывает хорошее знание вопросов темы, оперирует данными исследования, вносит предложения по теме исследования, во время доклада использует ссылки на графический материал, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы, но не на все из них дает исчерпывающие и аргументированные ответы.

Оценка «удовлетворительно» соответствует пороговому уровню сформированности компетенций и выставляется за выпускную квалификационную работу, которая имеет проектную или научно-теоретическую направленность, содержит предусмотренные заданием разделы, базируется на практическом материале, но имеет недостаточно глубокие и обоснованные аналитические и проектные материалы, в ней просматривается непоследовательность изложения материала, представлены необоснованные предложения. В отзыве руководителя имеются замечания по содержанию работы и методике исследования. При защите ВКР студент-выпускник проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, допускает существенные недочеты, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы.

Оценка «неудовлетворительно» соответствует недостаточному сформированности компетенций и выставляется за выпускную квалификационную работу, не имеет научно-практическую или научно-теоретическую которая направленность, не содержит аналитических материалов, не отвечает требованиям, изложенным в методических указаниях по выполнению ВКР. В работе нет выводов либо они носят декларативный характер. В отзыве научного руководителя имеются серьезные критические замечания. При защите работы студент-выпускник затрудняется отвечать на поставленные вопросы по ее теме, не знает теоретических материалов, при ответе



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 26 из 23

допускает существенные ошибки. К защите не подготовлен предусмотренный заданием графический материал или он не соответствует расчетно-описательной части проекта.

При определении оценки принимается во внимание уровень теоретической и практической подготовки студентов, самостоятельность суждения о полученных результатах, качество оформления работы и ход ее защиты. ГЭК в ходе защиты оценивает умение читать чертежи (экспликацию помещений, план расстановки технологического оборудования, план монтажной привязки технологического оборудования, объемное изображение производственных цехов).

Успешное прохождение государственной итоговой аттестации является основанием для выдачи обучающемуся документа о высшем образовании и о квалификации образца, установленного Министерством образования и науки Российской Федерации.

Выпускник, достигший особых успехов в освоении профессиональной образовательной программы, имеет право на получение документа о высшем образовании с отличием при соблюдении следующих условий:

- наличие оценки «отлично» по всем итоговым аттестационным испытаниям;
- результаты промежуточной аттестации за все годы освоения основной образовательной программы только на «отлично» и «хорошо»;
- не менее 75 процентов оценок «отлично» из числа оценок, вносимых в приложение к диплому, включая оценки по дисциплинам, курсовым работам, практикам и государственной итоговой аттестации;
- отсутствие перерывов в учебе, вызванных отчислением за академическую неуспеваемость и нарушением учебной дисциплины.

4. Материально-техническая база, необходимая для осуществления государственной итоговой аттестации:

D 6	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с
Вид учебных занятий	перечнем основного оборудования и программного
	обеспечения
Групповые и индивидуальные консультации, государственная итоговая аттестация	Учебная аудитория, специализированная учебная мебель
	Помещение для самостоятельной работы, Специализированная учебная мебель ТСО: Видеопроекционное оборудование Автоматизированные рабочие места студентов с возможностью выхода в информационнотелекоммуникационную сеть "Интернет" Доска Помещение для самостоятельной работы в читальном зале Научно-технической библиотеки университета, Специализированная учебная мебель Автоматизированные рабочие места студентов с возможностью выхода информационнотелекоммуникационную сеть «Интернет» Интерактивная доска



ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK РГУТИС

Лист 27 из 23