

# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Российский государственный социальный университет»

### **УТВЕРЖДАЮ**

Директор Высшей школа индустрии гостеприимства, впечатлений и социального креатива (институт)

/ <u>К.К. Поздняков</u> 29 февраля 2024 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ И ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

## НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Направление подготовки *«43.04.02 Туризм»* 

Направленность «Стратегическое управление туристскими проектами»

## ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММА $MA\Gamma UCTPATYP bI$

Форма обучения Очная, очно-заочная, заочная

Москва 2024

Рабочая программа практики «Научно-исследовательская работа» разработана на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — магистратуры по направлению подготовки 43.04.02 Туризм, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.06.2017гг № 556, учебного плана по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программы магистратуры по направлению подготовки 43.04.02 Туризм (далее — «ОПОП»).

Рабочая программа практики *«Научно-исследовательская работа»* разработана рабочей группой в составе:

канд. геогр. наук, доцента Шевченко Е.М.

Рабочая программа практики обсуждена и утверждена на заседании кафедры Сервис-дизайна в индустрии туризма и гостеприимства

(наименование кафельы)

Протокол № 7 от «27» февраля 2024 года

Заведующий кафедрой канд.геогр.наук, доцент В.Ш. Хетагурова (подпись)

## СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ4
1.1. Цель и задачи практики4
1.2. Вид, форма, способ проведения практики4
1.3. Место практики в структуре основной образовательной программы4
1.4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики в рамках планируемых
результатов освоения основной образовательной программы, соотнесенные с
установленными индикаторами достижения компетенций
1.5. Место проведения практики5
РАЗДЕЛ 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ6
2.1. Объем практики6
2.2. Календарный план-график проведения практики6
2.3. Формы отчетности
РАЗДЕЛ 3. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ
АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ9
3.1. Форма промежуточной аттестации обучающегося по результатам прохождения практики9
3.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их
формирования, описание шкал оценивания9
3.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний,
умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования
компетенций
3.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений,
навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций11
РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ
4.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы для прохождения практики 12
4.1.1 Основная литература
4.1.2 Дополнительная литература1
4.2. Перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети «Интернет», используемых при проведении практики
РАЗДЕЛ 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРАКТИКЕ
РАЗДЕЛ 6. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ПРАКТИКИ14
6.1. Средства информационных технологий
6.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе
отечественного производства:
6.3. Информационные справочные системы и базы данных
РАЗДЕЛ 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ
РАЗДЕЛ 8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ16
ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ17

## РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

### 1.1. Цель и задачи практики

Целью прохождения производственной практики «Научно-исследовательская работа» является закрепление и углубление обучающимися теоретических знаний, практических умений и навыков, полученных в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы, а также овладение обучающимися современными научными методами и методиками в проведении научных исследований для получения профессиональных навыков в данном направлении; формирование, закрепление, развитие профессиональных навыков и компетенций в ходе практической подготовки обучающихся путем непосредственного выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Задачи прохождения производственной практики «Научно-исследовательская работа»:

- использования инновационных и информационных технологий для создания туристского продукта с учетом основных требований информационной безопасности;
- проектирования туристских услуг и туристских продуктов в соответствии с требованиями потребителей;
  - исследования и мониторинга рынка туристских услуг;
- применения прикладных методов исследовательской деятельности в профессиональной сфере;
- адаптации инновационных технологий к деятельности предприятий туристской индустрии.

Успешное прохождение производственной практики «Научно-исследовательская работа» способствует закреплению и углублению полученных теоретических знаний, развитию умения ставить и решать задачи, анализировать полученные результаты и делать выводы по формированию и развитию навыков самостоятельной работы по анализу эффективности разрабатываемых и реализуемых программ.

### 1.2. Вид, форма, способ проведения практики

Производственная практика проводится в дискретной форме.

При проведении практики осуществляется практическая подготовка обучающихся путем непосредственного выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью направлена на формирование, закрепление, развитие профессиональных навыков и компетенций.

Способы проведения практики: стационарная и выездная.

### 1.3. Место практики в структуре основной образовательной программы

Производственная практика реализуется в части, формируемой участниками образовательных отношений ОПОП.

# 1.4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики в рамках планируемых результатов освоения основной образовательной программы, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

В результате прохождения практики обучающийся должен демонстрировать следующие результаты:

Категория компетенций (при наличии)	Код компетенции/ Формулировка компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения
Научно-прикладные исследования	ОПК-6 Способен планировать и применять подходы, методы и технологии научно- прикладных исследований в избранной сфере профессиональной деятельности	ОПК-6.1. Планирует научно-прикладные исследования в сфере профессиональной деятельности. ОПК-6.2. Применяет подходы, методы и технологии научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности. ОПК-6.3. Представляет результаты научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности в виде научных статей, докладов на научных конференциях.	Знать: научно-прикладные исследования в сфере профессиональной деятельности Уметь: применять подходы, методы и технологии научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности Владеть: навыками представлять результаты научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности в виде научных статей, докладов на научных конференциях
	ПК - 3 Способен применять научные концепции исследования и моделирования для обоснования стратегических решений по развитию сферы туризма на различных уровнях управления	ПК – 3.1. Обосновывает выбор научных концепций и методов исследования и моделирования развития сферы туризма.  ПК – 3.2. Проводит предпроектный анализ с применением современных методов научных исследований	Знать: научные концепции исследования и моделирования для обоснования стратегических решений по развитию сферы туризма на различных уровнях управления Уметь: научные концепции исследования и моделирования для обоснования стратегических решений по развитию сферы туризма на различных уровнях управления Владеть: навыками применения научных концепций исследования и моделирования для обоснования стратегических решений по развитию сферы туризма на различных уровнях управления

## 1.5. Место проведения практики

*Производственная* практика проводится на базе сторонней организации/на базе Университета под руководством руководителей практики.

Производственная практика проводится на основе договоров с организациями, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках ОПОП ВО. Также обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная

деятельность, осуществляемая ими в указанных организациях, соответствует требованиям к содержанию практики.

Ключевыми базами проведения практики являются:

- 1. Стационарная практика проводится на базе:
- 1. ФГБОУ ВО «РГСУ»;
- 2. ООО «Спутник»;

и других организаций с которыми заключены индивидуальные и краткосрочные договоры о практической подготовке обучающихся по профилю образовательной программы.

- 2. Выездная практика проводиться на базе:
- 1. ООО «Компания по девелопменту горнолыжного курорта «Роза Хутор»

и других организаций с которыми заключены краткосрочные и индивидуальные договоры о практической подготовке обучающихся по профилю образовательной программы.

## РАЗДЕЛ 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

### 2.1. Объем практики

Трудоемкость практики составляет 24 зачетных единиц, 864 часа.

## 2.2. Календарный план-график проведения практики

*Научно-исследовательская работа* проводится в соответствии с календарным учебным графиком учебного плана ОПОП.

2 семестр для очной формы обучения и составляет 12 з.е.,

3 семестр для очно-заочной формы обучения и составляет 12 з.е.;

1 курс для заочной формы обучения и составляет 12 з.е.

No	Наименова	День	Содержание практики	Резу	льтаты
	ние этапов практики	(дни меропр	(общие виды работ)	вид отчетнос	Осваиваем ые
		иятия)		ТИ	компетенци
					И
1.	Подготовит	1	Инструктаж по практике (включая	отчёт по	ОПК-6; ПК-3
	ельный этап		деловую этику и инструктаж по технике безопасности)	практике	
2.	Исследовате	3	Теоретический анализ литературы и	отчёт по	ОПК-6; ПК-3
	льский этап		исследований по проблеме, составление библиографии и тезауруса исследования; постановка гипотезы и разработка методологии исследования. Научно-исследовательская работа с литературой и источниками; прохождение практики в качестве работника предприятия туриндустрии; апробация теоретического материала в практической деятельности. Осуществление сбора, анализа и обобщения материала, оценка степени эффективности и результативности	практике	
			деятельности организации относительно выбранной тематики исследования,		

	1	T			
			выявление существующих недостатков и		
			причин их возникновения, проведение		
			прочих исследований		
3.	Технологич	3	Выполнение определенных видов работ,	отчёт по	ОПК-6; ПК-3
	еский этап		связанных с будущей профессиональной	практике	
			деятельность: - планирования научно-	•	
			исследовательской работы в области		
			туристкой деятельности; - нахождение,		
			анализа и обработки научно-		
			технической информации в области		
			туристкой деятельности; - установление		
			трудовой и профессиональной		
			дисциплины и безопасности,		
			функциональных обязанностей		
			практиканта в области научно		
			исследовательской работы по месту		
			практики		
4.	Аналитичес	2	Выбор научной проблематики для	отчёт по	ОПК-6; ПК-3
	кий этап		статьи, выделение необходимых	практике	
			материалов из совокупности сведений,	-	
			полученных в результате НИР,		
			непосредственная подготовка текста		
			статьи. Подготовка статьи, обзора,		
			аналитического отчета и доклада на		
			конференцию по результатам научно-		
			исследовательской работы – минимум в		
			период практики должна быть		
			подготовлена одна научная статья или		
			тезисы или представлен доклад на		
			конференции.		
5.	Завершающ	3	Систематизация собранного материала	отчёт по	ОПК-6; ПК-3
	ий этап		научно-исследовательской работы,	практике	
			согласно требованиям и структуре	-	
1	1	1	отчета. Подготовка отчета – защита		ı

<sup>3</sup> семестр для очной формы обучения и составляет 12 з.е.,

<sup>1</sup> курс для заочной формы обучения и составляет 12 з.е.

No	Наименов	День	Содержание практики	Резул	<b>і</b> ьтаты
	ание	(дни	(общие виды работ)	вид	Осваиваем
	этапов	мероп		отчетнос	ые
	практики	рияти		ТИ	компетенц
		я)			ии
	Подготови	1	Инструктаж по практике (включая деловую	отчёт по	ОПК-6; ПК-3
	тельный		этику и инструктаж по технике	практике	
	этап		безопасности)		
2.	Исследова	9	Проведение самостоятельных исследований,	отчёт по	ОПК-6; ПК-3
	тельский		а также контент анализа литературы по теме	практике	
	этап		ВКР, исследований по проблеме, составление		
			библиографии и тезауруса исследования;		
			постановка гипотезы и разработка		
			методологии исследования. Научно-		
			исследовательская работа с литературой и		
			источниками; прохождение практики в		
			качестве работника предприятия		

<sup>4</sup> семестр для очно-заочной формы обучения и составляет 12 з.е.;

	T	1	T	ı	
			туриндустрии; апробация теоретического		
			материала в практической деятельности.		
			Осуществление сбора, анализа и обобщения		
			материала, оценка степени эффективности и		
			результативности деятельности организации		
			относительно выбранной тематики		
			исследования, выявление существующих		
			недостатков и причин их возникновения,		
			проведение прочих исследований		
3.	Технологи	9	Выполнение определенных видов работ,	отчёт по	ОПК-6; ПК-3
	ческий		связанных с будущей профессиональной	практике	
	этап		деятельность: - планирования научно-	практике	
	Jian		исследовательской работы в области		
			туристкой деятельности; - нахождение,		
			анализа и обработки научно-технической		
			информации в области туристкой		
			деятельности; - установление трудовой и		
			профессиональной дисциплины и		
			безопасности, функциональных обязанностей		
			практиканта в области научно		
			исследовательской работы по месту практики		
4.	Аналитиче	2	Продолжение исследования по	отчёт по	ОПК-6; ПК-3
4.			проблематики ВКР, подготовка		OTHE 0, THE 3
	ский этап		статьи/тезисов/	практике	
			доклада/презентации, для этого подбор		
			необходимых материалов из совокупности		
			сведений, полученных в результате НИР,		
			непосредственная подготовка текста статьи.		
			Подготовка статьи, обзора, аналитического		
			отчета и доклада на конференцию по		
			результатам научно-исследовательской		
			работы – минимум в период практики		
			должна быть подготовлена одна научная		
			статья или тезисы или представлен доклад на		
<u> </u>			конференции.		
5.	Завершаю	3	Систематизация собранного материала	отчёт по	ОПК-6; ПК-3
	щий этап		научно-исследовательской работы, согласно	практике	
			требованиям и структуре отчета. Подготовка		
			отчета — защита		

## 2.3. Формы отчетности

Формой отчетности по практике является: отчет по практике, которые оформляются в соответствии с Положением о практической подготовке и порядке проведения практики по основным профессиональным образовательным программам, реализуемым в РГСУ, утвержденным Приказом РГСУ.

# РАЗДЕЛ 3. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

# 3.1. Форма промежуточной аттестации обучающегося по результатам прохождения практики

Контрольным мероприятием промежуточной аттестации обучающихся по итогам практики является *зачет с оценкой*, который проводится в форме представления результатов обучения в рамках пройденной обучающимся практики (защита отчета).

3.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Код компетенции	Этапы	Показатель	Критерии и шкалы оценивания
	формирования	оценивания	
	компетенций	компетенции	
ОПК-6; ПК-3	Этап формирования	Отчет по	Формальный критерий.
	знаний	практике.	Обучающийся в установленные
			сроки представил отчетную
			документацию по итогам
			прохождения практики, технически
			грамотно оформленную и четко
			структурированную, качественно
			оформленную с наличием
			иллюстрированного / расчетного
			материала – 25-30 баллов;
			обучающийся в установленные срок
			представил отчетную документацию
			по итогам прохождения практики,
			технически грамотно оформленную
			структурированную, оформленную
			наличием иллюстрированного /
			расчетного материала – 21-24 баллог
			обучающийся в установленные срок
			представил отчетную документацию
			по итогам прохождения практики,
			технически грамотно оформленную
			структурированную, качественно
			оформленную без
			иллюстрированного / расчетного
			материала – 16-20 баллов;
			обучающийся представил отчетную
			документацию по итогам
			прохождения практики, не в
			установленные сроки, оформленную
			не структурировано и без
			иллюстрированного / расчетного
			материала — 1-15 баллов
			обучающийся не представил
			отчетную документацию $-0$ баллов.
			От 0 до 30 баллов

ОПК-6; ПК-3	Этап формирования	Отчет по	Содержательный критерий.
OHK-0, HK-3	умений	практике.	Индивидуальное задание выполнено
	ymenini	приктике.	верно, даны ясные аналитические
			выводы, подкрепленные теорией –
			40-50 баллов;
			индивидуальное задание выполнено
			верно, даны аналитические выводы,
			подкрепленные теорией, однако
			отмечены погрешности в отчете,
			скорректированные при защите – 31- 39 баллов;
			индивидуальное задание выполнено
			верно, даны аналитические выводы,
			неподкрепленные теорией – 26-30
			баллов;
			индивидуальное задание выполнено
			не в полном объеме, аналитические
			выводы приведены с ошибками, не
			подкреплены теорией – 5-25 баллов;
			индивидуальное задание не
			выполнено, аналитические выводы
			приведены с ошибками, не
			подкреплены теорией – 0 баллов.
			От 0 до 50 баллов
ОПК-6; ПК-35	Этап формирования	Отчет по	Презентационный критерий.
	навыков и получения	TROUTELLICO	2
	навыков и получения	практике.	Защита отчета проведена с
	опыта	практике.	защита отчета проведена с использованием мультимедийных
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы
	•	практике.	использованием мультимедийных
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией -
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе,
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов;
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил не полные
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил не полные ответы - 13-15 баллов;
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил не полные ответы - 13-15 баллов; защита отчета не проведена, на
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил не полные ответы - 13-15 баллов; защита отчета не проведена, на заданные вопросы обучающийся не
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил не полные ответы - 13-15 баллов; защита отчета не проведена, на
	•	практике.	использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил не полные ответы - 13-15 баллов; защита отчета не проведена, на заданные вопросы обучающийся не

3.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

№ п/п этапа	Код компетенции	Наименование этапов формирования компетенций	Типовые контрольные задания/иные материалы
1.	ОПК-6; ПК-3	Этап формирования знаний	Изучить рабочую программу практики и методические рекомендации по ее прохождению. Пройти вводный инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка, правила корпоративной и организационной культуры. Ознакомиться с учредительными документами, регламентирующими деятельность организации. Получить индивидуальное задание на практику. Отчетные материалы: отчет по практике.
2.	ОПК-6; ПК-3	Этап формирования умений	Провести подбор методов исследования для выполнения индивидуального задания по практике. Изучить и проанализировать локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность организации. Осуществить сбор информации необходимой для написания отчета. Обработать и проанализировать результаты исследования. Обобщить и систематизировать результаты исследования, сформировать выводы и заключения.
3.	ОПК-6; ПК-3	Этап формирования навыков и получения практического опыта	Выполнить в рамках индивидуального задания определенных виды работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Подготовить отчетную документацию, получить отзыв руководителя практики от предприятия. Отчетные материалы: отчет по практике. Презентационные материалы по практике.

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

Ответы обучающегося оцениваются каждым педагогическим работником по *100-балльной шкале*, а итоговая оценка по практике в целом по *пятибалльной системе* выставляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся по основным профессиональным образовательным программам — программам среднего профессионального образования, программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в Российском государственном социальном университете.

В соответствии с формальным и содержательным критериями и шкалами, приведенными в разделе 3.2 настоящей программы формируется текущий рейтинг обучающегося. Результаты оценки по презентационному критерию формируют рубежный рейтинг обучающегося. Сумма рейтинговых баллов текущего и рубежного рейтинга формируют академический рейтинг обучающегося.

Устанавливается следующая градация перевода рейтинговых баллов обучающихся в 5тибалльную систему аттестационных оценок:

Академический рейтинг обучающегося	Аттестационная оценка обучающегося по практике
85-100	Отлично/Зачтено

75-84	Хорошо/Зачтено	
65-74	Удовлетворительно/ Зачтено	
1-64	Неудовлетворительно/ Не зачтено	
0	Не аттестован (а)	

## РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

## 4.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы для прохождения практики

### 4.1.1 Основная литература

Глазков, В. Н. Методы научных исследований в сфере туризма и гостиничного дела: учебное пособие для вузов / В. Н. Глазков. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 177 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13427-8. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/543663 (дата обращения: 10.02.2024).

Селетков, С. Г. Методология диссертационного исследования: учебник для вузов / С. Г. Селетков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 281 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16989-8. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/532166 (дата обращения: 10.02.2024).

Мокий, М. С. Методология научных исследований: учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий; под редакцией М. С. Мокия. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 259 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18527-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/535293 (дата обращения: 10.02.2024).

## 4.1.2 Дополнительная литература

Рой, О. М. Методология научных исследований в экономике и управлении : учебное пособие для вузов / О. М. Рой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 211 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17018-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/539256 (дата обращения: 10.02.2024).

Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования: учебник для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 163 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17663-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/539084 (дата обращения: 10.02.2024).

Черников, В. Г. Методы научных исследований в сфере сервиса: учебное пособие для вузов / В. Г. Черников. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 194 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13276-2. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/543569 (дата обращения: 10.02.2024).

## 4.2. Перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети «Интернет», используемых при проведении практики

NºNº	Название	Описание электронного ресурса	Используемый для
	электронного		работы адрес
	ресурса		
1.	ЭБС	Электронная библиотека,	http://biblioclub.ru/
	«Университетская	обеспечивающая доступ высших и	
	библиотека онлайн»	средних учебных заведений,	
		публичных библиотек и	
		корпоративных пользователей к	
		наиболее востребованным материалам	

		по всем отраслям знаний от ведущих	
		российских издательств	
2.	Научная	Крупнейший российский	http://elibrary.ru/
	электронная	информационно-аналитический	
	библиотека	портал в области науки, технологии,	
	eLIBRARY.ru	медицины и образования, содержащий	
		рефераты и полные тексты более 34	
		млн научных публикаций и патентов	
3.	Образовательная	Электронно-библиотечная система для	https://urait.ru/
	платформа Юрайт	ВУЗов, ССУЗов, обеспечивающая	
		доступ к учебникам, учебной и	
		методической литературе по	
		различным дисциплинам.	
4.	База данных	Полнотекстовая база данных	https://dlib.eastview.com
	"EastView"	периодических изданий	
5.	Электронная	Библиотека предоставляет доступ	https://grebennikon.ru/
	библиотека	более чем к 30 журналам,	
	"Grebennikon"	выпускаемых Издательским домом	
		"Гребенников".	

## РАЗДЕЛ 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРАКТИКЕ

Освоение обучающимися практики предполагает выполнение индивидуального задания, под управлением руководителя практики в период проведения практики, а также изучение материалов в ходе самостоятельной работы.

Самостоятельная работа включает разнообразный комплекс видов и форм работы обучающихся.

Для успешного освоения практики и достижения поставленных целей необходимо внимательно ознакомиться с рабочей программой практики, доступной в электронной информационно-образовательной среде РГСУ.

Следует обратить внимание на список основной и дополнительной литературы, который имеется в электронной библиотечной системе Университет, на предлагаемые преподавателем ресурсы информационно-телекоммуникационной сети Интернет. Эта информация необходима для самостоятельной работы обучающегося.

Подготовка к самостоятельной работе

При подготовке и самостоятельной работе во время проведения практики следует обратить внимание на следующие моменты: на процесс предварительной подготовки, на работу во время практики, обработку полученных результатов, исправление полученных замечаний.

Предварительная подготовка к самостоятельной работе в период проведения практики заключается в изучении теоретического материала в отведенное для самостоятельной работы время, ознакомление с инструктивными материалами с целью осознания задач практики.

Самостоятельная работа в период проведения практики включает:

- взаимодействие обучающихся с руководителями практики от университета и организации с целью предоставления исчерпывающей информации, необходимой для самостоятельного выполнения предложенного руководителем задания, ознакомление с правилами техники безопасности при работе в организации;
- ознакомление с основной и дополнительной литературой, необходимой для прохождения практики;
- обобщение эмпирических данных, полученных в результате работы в организации;

- своевременную подготовку отчетной документации по итогам прохождения практики и представление ее руководителю практики от РГСУ;
- подготовку к прохождению промежуточной аттестации по итогам практики. *Практическая работа в организации в период проведения* практики включает:
- ознакомление с индивидуальным заданием на период прохождения практики в организации;
- сбор данных и эмпирических материалов, необходимых для выполнения индивидуального задания на период прохождения практики;
- несение ответственности за выполняемую в организации работу и ее результаты.

Необходимо помнить, что при прохождении практик, предусматривающих выполнение работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), обучающиеся проходят соответствующие медицинские осмотры (обследования).

Необходимо помнить, что при прохождении практик, предусматривающих выполнение работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), обучающиеся проходят соответствующие медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 г. № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвёртой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры», Приказом Минтруда России № 988н, Минздрава России № 1420н от 31.12.2020 об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении практики в организациях составляет для обучающихся в возрасте от 16 до 18 лет не более 35 часов в неделю (ст. 92 Трудового кодекса РФ), в возрасте от 18 лет и старше не более 40 часов в неделю (ст. 91 Трудового кодекса РФ). Для обучающихся в возрасте до 16 лет продолжительность рабочего дня при прохождении практики в организациях составляет не более 24 часов в неделю (ст. 92 Трудового кодекса РФ).

Обработка, обобщение полученных результатов самостоятельной работы проводится обучающимися самостоятельно или под руководством руководителя практики. В результате оформляется отчет по практике. Подготовленный к сдаче на контроль и оценку отчет по практике сдаётся руководителю практики.

## РАЗДЕЛ 6. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ПРАКТИКИ

### 6.1. Средства информационных технологий

- 1. Персональные компьютеры;
- 2. Средства доступа к Интернет.

# 6.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства:

- 1. Операционная система: Astra Linux SE.
- 2. Пакет офисных программ: LibreOffice.
- 3. Справочная система Консультант+.
- 4. Okular или Acrobat Reader DC.
- 5. Ark или 7-zip.
- 6. User Gate.
- 7. TrueConf (client).

## 6.3. Информационные справочные системы и базы данных

NºNº	Название электронного ресурса	Описание электронного ресурса	Используемый для работы адрес
1.	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Электронная библиотека, обеспечивающая доступ высших и средних учебных заведений, публичных библиотек и корпоративных пользователей к наиболее востребованным материалам по всем отраслям знаний от ведущих российских издательств	http://biblioclub.ru/
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.ru	Крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 34 млн научных публикаций и патентов	http://elibrary.ru/
3.	Образовательная платформа Юрайт	Электронно-библиотечная система для ВУЗов, ССУЗов, обеспечивающая доступ к учебникам, учебной и методической литературе по различным дисциплинам.	https://urait.ru/
4.	База данных "EastView"	Полнотекстовая база данных периодических изданий	https://dlib.eastview.com
5.	Электронная библиотека "Grebennikon"	Библиотека предоставляет доступ более чем к 30 журналам, выпускаемых Издательским домом "Гребенников".	https://grebennikon.ru/

## РАЗДЕЛ 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Для проведения производственной практики «Научно-исследовательская работа» соответствующее подразделение оснащается техническими средствами в количестве, необходимом для выполнения целей и задач практики: ПЭВМ с необходимой периферией, программным обеспечением, расходными материалами, канцелярскими принадлежностями, средствами связи.

Кабинет с мультимедийным оборудованием на не менее чем 15 посадочных мест, обеспечивающий возможность обучения в соответствии с учебным планом. Каждое рабочее место оснащено ПК с выходом в интернет. Полнофункциональная версия одной из правовых

информационно-справочных систем: "Гарант", "КонсультантПлюс", "Кодекс" или других аналогичных систем, обеспечивающая доступ обучающихся к международным и российским нормативным правовым актам.

## РАЗДЕЛ 8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Освоение практики предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм указать форму (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

В рамках практики предусмотрены встречи с руководителями и работниками организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой основной профессиональной образовательной программы.

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

$N_{\underline{0}}$	Содержание изменения	Реквизиты	Дата
$\Pi/\Pi$		документа	введения
		об утверждении	изменения
		изменения	
	Рабочая программа практики актуализирована	Протокол заседания	
1.		Кафедры № 7	01.09.2024
1.		от «27» февраля 2024 года	
2.			
3.			
4.			



## Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Российский государственный социальный университет»

## **УТВЕРЖДАЮ**

Директор Высшей школа индустрии гостеприимства, впечатлений и социального креатива (институт)

/ <u>К.К. Поздняков</u> 29 февраля 2024 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ И ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

## ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки *«43.04.02 Туризм»* 

Направленность «Стратегическое управление туристскими проектами»

## ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММА $MA\Gamma UCTPATYP bI$

Форма обучения Очная, очно-заочная, заочная

Москва 2024

Рабочая программа практики *«Преддипломная практика»* разработана на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — *магистратуры* по направлению подготовки *43.04.02 Туризм*, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.06.2017гг № 556, учебного плана по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программы *магистратуры* по направлению подготовки *43.04.02 Туризм* (далее – «ОПОП»).

Рабочая программа практики *«Преддипломная практика»* разработана рабочей группой в составе:

канд. геогр. наук, доцента Шевченко Е.М.

Рабочая программа практики обсуждена и утверждена на заседании кафедры Сервис-дизайна в индустрии туризма и гостеприимства

(наименование кафельи)

Протокол № 7 от «27» февраля 2024 года

Заведующий кафедрой канд.геогр.наук, доцент В.Ш. Хетагурова (подпись)

## СОДЕРЖАНИЕ

1.1. Цель и задачи практики       4         1.2. Вид, форма, способ проведения практики       4         1.3. Место практики в структуре основной образовательной программы       4         1.4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики в рамках планируемых результатов освоения основной образовательной программы, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций       4         1.5. Место проведения практики       12         РАЗДЕЛ 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ       13         2.1. Объем практики       13         2.2. Календарный план-график проведения практики       13
1.3. Место практики в структуре основной образовательной программы
1.4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики в рамках планируемых результатов освоения основной образовательной программы, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций
результатов освоения основной образовательной программы, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций
установленными индикаторами достижения компетенций
1.5. Место проведения практики       12         РАЗДЕЛ 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ       13         2.1. Объем практики       13
РАЗДЕЛ 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ       13         2.1. Объем практики       13
2.1. Объем практики
2.2. Календарын й план график проредения практики
2.3. Формы отчетности
РАЗДЕЛ 3. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ
АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ15
3.1. Форма промежуточной аттестации обучающегося по результатам прохождения практики15
3.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их
формирования, описание шкал оценивания15
3.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний,
умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования
компетенций
3.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений,
навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций17
РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ
4.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы для прохождения практики18
4.1.1 Основная литература18
4.1.2 Дополнительная литература18
4.2. Перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети «Интернет», используемых при проведении практики
РАЗДЕЛ 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРАКТИКЕ19
РАЗДЕЛ 6. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ПРАКТИКИ21
6.1. Средства информационных технологий
6.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе
отечественного производства:
6.3. Информационные справочные системы и базы данных
РАЗДЕЛ 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ
РАЗДЕЛ 8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

### 1.1. Цель и задачи практики

Цель прохождения производственной практики «Преддипломная практика»—приобретение профессиональных навыков управления в индустрии туризма, навыков организации в туристской деятельности и освоения профессиональных компетенций необходимых обучающегося по направлению подготовки 43.04.02 Туризм; Формирование, закрепление, развитие профессиональных навыков и компетенций в ходе практической подготовки обучающихся путем непосредственного выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Задачи производственной практики «Преддипломная практика» - формирование профессиональных навыков управления в туристкой индустрии;

- приобретение практического опыта организации деятельности в сфере туризма;
- овладение современными профессиональными технологиями в туристской сфере.

Успешное прохождение производственной практики (Преддипломная практика) способствует закреплению и углублению полученных теоретических знаний, развитию умения ставить и решать задачи, анализировать полученные результаты и делать выводы по формированию и развитию навыков самостоятельной работы по анализу эффективности разрабатываемых и реализуемых программ.

### 1.2. Вид, форма, способ проведения практики

Производственная практика проводится в дискретной форме.

При проведении практики осуществляется практическая подготовка обучающихся путем непосредственного выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью направлена на формирование, закрепление, развитие профессиональных навыков и компетенций.

Способы проведения практики: стационарная и выездная.

### 1.3. Место практики в структуре основной образовательной программы

Производственная практика реализуется в части, формируемой участниками образовательных отношений ОПОП.

# 1.4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики в рамках планируемых результатов освоения основной образовательной программы, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

В результате прохождения практики обучающийся должен демонстрировать следующие результаты:

Категория компетенций (при наличии)	Код компетенции/ Формулировка компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения
Системное и	УК-1	Способен	УК-1.1. Анализирует
критическое		осуществлять	проблемную ситуацию
мышление		критический анализ	как целостную
		проблемных	систему, выявляя ее

		OMENION TO COMPANY	00 0m 00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
		ситуаций на основе	составляющие и связи
		системного подхода,	между ними.
		вырабатывать	<i>YK-1.2.</i>
		стратегию действий	Разрабатывает
			варианты решения
			проблемной ситуации
			на основе
			критического анализа
			источников
			информации.
			<i>VK-1.3</i> .
			Вырабатывает
			стратегию действий
			для решения
			проблемной ситуации
			в виде
			последовательности
			шагов, планируя
			результат каждого из
			них.
Разработка и	УК-2	Способен управлять	УК-2.1. Понимает
реализация	1112	проектом на всех	принципы проектного
проектов		этапах его	подхода к управлению,
просктов		жизненного цикла	демонстрирует
		жизненного цикла	способность
			управления
			проектами.
			УК-2.2. Формирует
			1 17
			проектную задачу,
			разрабатывает
			концепцию, критерии
			и показатели оценки
			проекта, план
			реализации проекта.
			УК-2.3. Осуществляет
			мониторинг хода
			реализации проекта,
			корректирует
			отклонения, вносит
			дополнительные
			изменения в план
			реализации проекта,
			уточняет зоны
			ответственности
			участников проекта.
Командная работа и	УК-3	Способен	<i>YK-3.1.</i>
лидерство		организовывать и	Вырабатывает
		руководить работой	стратегию командной
		команды,	работы и на ее основе
		вырабатывая	организует отбор
		командную	членов команды для
		стратегию для	достижения
			поставленной цели.

		достижения	УК-3.2. Координирует
		поставленной цели	и направляет
		поставленной цези	деятельность
			участников команды
			на достижение
			поставленной цели с
			учетом особенностей
			поведения ее
			участников,
			временных и прочих
			ограничений.
			УК-3.3. Организует
			работу команды, в
			том числе на основе
			коллегиальных
			решений, а также
			распределяет
			полномочия и
			делегирует
			полномочия в
			соответствии с
			поставленными
			целями.
Коммуникация	УК-4	Способен применять	УК-4.1. Составляет в
Коммуникации	J IX-4	способен применять	соответствии с
		_	
		коммуникативные технологии, в том	нормами государственного
		•	языка РФ и
		числе на	
		иностранном(ых)	иностранногоязыка
		языке(ах), для	документы для
		академического и	академического и
		профессионального	профессионального
		взаимодействия	взаимодействия.
			УК-4.2. Представляет
			результаты
			академической и
			профессиональной
			деятельности на
			мероприятиях
			различного формата,
			включая
			международные.
			УК-4.3. Принимает
			участие в
			академических и
			профессиональных
			дискуссиях, в том
			числе на
			иностранном(ых)
			языке(ах).
Межкультурное	УК-5	Способен	УК-5.1. Имеет
взаимодействие		анализировать и	представление о
Бойниодопотрис		учитывать	сущности и принципах
	<u> </u>	y minibain	сущности и принципих

	формировать технологическую	концепцию	концепцию
	Способен	технологическую	технологическую
Технологии	ОПК-1	ОПК-1.1 Формирует	Знать:
			личного развития.
			труда и стратегии
			требований рынка
			изменяющихся
			деятельности,
			профессиональной
			опыта
			траекторию, с учетом накопленного
			профессиональную
			гибкую
			УК-6.3. Выстраивает
здоровьесбережение)			основе самооценки.
самоорганизация и саморазвитие (в т.ч.			деятельности на
Самоорганизация и			собственной
			совершенствования
			способы
			потребности и
		на основе самооценки	образовательные
		совершенствования	УК-6.2. Определяет
		способы ее	карьерного роста.
		деятельности и	деятельности и цели
		собственной	профессиональной
		приоритеты	собственной
		и реализовывать	приоритеты
	УК-6	Способен определять	УК-6.1. Выбирает
			различных культур.
			представителей
			религиозных и ценностных систем
			учетом различия этических,
			взаимодействие с
			профессиональное
			социальное и
			УК-5.3. Выстраивает
			взаимодействия.
			межкультурного
			в процессе
			разнообразие культур
			учитывать
			анализировать и
			способность
			Демонстрирует
			УК-5.2.
		взаимодействия	межкультурного взаимодействия
		в процессе межкультурного	культур в процессе
		разнообразие культур	анализа разнообразия
		nanuachnanua kwa ww	augrung nangoénang

		TIV MALL OTTO VICE TO	manna am cris a a
	концепцию	туристского	туристского
	туристской	предприятия.	предприятия
	организации,	ОПК-1.2. Управляет	Уметь: управлять
	организовывать	процессом внедрения	процессом внедрения
	внедрение	технологических	технологических
	технологических	новаций в	новаций в
	новаций и	деятельность	деятельность
	программного	предприятий сферы	предприятий сферы
	обеспечения в сфере	туризма.	туризма
	туризма	ОПК-1.3. Способен	Владеть: навыками
		организовать процесс	организовать процесс
		внедрения	внедрения
		программного	программного
		обеспечения в сфере	обеспечения в сфере
		туризма.	туризма
Управление	ОПК-2	ОПК-2.1.	Знать: основные
	Способен	Осуществляет	методы и приемы
	осуществлять	стратегическое	анализа, моделирования
	стратегическое	управление	и стратегического
	управление	туристской	планирования
	туристской	деятельностью на	туристской
	деятельностью на	различных уровнях	деятельности на
	различных уровнях	управления.	различных уровнях
	управления	ОПК-2.2. Использует	управления
	Jiipabiieiiiix	основные методы и	Уметь: осуществлять
		приемы анализа,	стратегическое
		моделирования и	управление туристской
		стратегического	деятельностью на
		планирования	различных уровнях
		туристской	управления
		деятельности на	Владеть: управлением
		различных уровнях	процессом
		управления.	организационной
		ОПК-2.3.	диагностики и
		Осуществляет	организационного
		управление процессом	проектирования
		организационной	деятельности
		диагностики и	предприятий сферы
		организационного	туризма
		проектирования	
		деятельности	
		предприятий сферы	
		туризма.	
Качество	ОПК-3	ОПК-3.1.	Знать: системы
	Способен	Разрабатывает и	менеджмента
	разрабатывать и	внедряет системы	качества в
	внедрять системы	менеджмента качества	соответствии с
	управления	в соответствии с	национальными и
	качеством услуг в	национальными и	, международными
	сфере туризма	международными	стандартами
	ефере туризма	стандартами качества.	качества.
		ОПК-3.2. Оценивает	Уметь: оценивать
		качество оказания	качество оказания
		услуг в сфере туризма	услуг в сфере туризма в
		в соответствии со	соответствии со
		стандартами	стандартами
	I	Tunique rumin	

	1	I	
		деятельности	деятельности
		туристских	туристских
		предприятий,	предприятий, гостиниц
		гостиниц и иных	и иных средств
		средств размещения, с	размещения, с учетом
		учетом мнения	мнения потребителей и
		потребителей и других	других
		заинтересованных	заинтересованных
		сторон.	сторон.
		ОПК-3.3. Внедряет	Владеть: системами
		системы управления	управления качеством
		качеством на	на предприятиях сферы
		предприятиях сферы туризма.	туризма
Маркетинг	ОПК-4	ОПК-4.1. Применяет	Знать: технологии
1.	Способен	технологии	маркетинговых
	разрабатывать и	маркетинговых	исследований в
	внедрять	исследований в	профессиональной
	•	профессиональной	деятельности
	маркетинговые	деятельности.	Уметь:
	стратегии и	ОПК-4.2.	разрабатывать
	программы в сфере	Разрабатывает	маркетинговые
	туризма	маркетинговые	стратегии и
		стратегии и	программы в сфере
		программы в сфере	туризма
		туризма.	Владеть: навыками
		ОПК-4.3. Внедряет	внедрять
		маркетинговые	маркетинговые
		стратегии и	стратегии и
		-	1 -
		программы в	программы в деятельность
		деятельность	
		предприятий сферы	предприятий сферы
		туризма, в том числе с	туризма, в том числе с
		использованием сети	использованием сети
	OFFIC 5	Интернет.	Интернет
Экономика	ОПК-5	ОПК-5.1. Применяет	Знать: технологии и
	Способен	технологии и методы	методы
	обеспечивать	стратегического	стратегического
	обоснование,	анализа деятельности	анализа деятельности
	разработку и	предприятий	предприятий
	внедрение	индустрии туризма.	индустрии туризма
	экономической	ОПК-5.2.	Уметь: обеспечить
	стратегии	Обеспечивает	обоснование,
	предприятия,	обоснование,	разработку и внедрение
	приоритетных	разработку и	экономических
	направлений его	внедрение	стратегий и
	деятельности и	экономических	приоритетных
	уметь оценивать	стратегий и	направлений
	эффективность	приоритетных	деятельности
	управленческих	направлений	предприятий сферы
	решений	деятельности	туризма.
	решении	предприятий сферы	Владеть: оценкой
		туризма.	эффективности
		ОПК-5.3. Оценивает	управленческих
		эффективность	решений на различных
		управленческих	уровнях управления

		решений на различных уровнях управления туристской деятельностью.	туристской деятельностью.
Научно-прикладные исследования	ОПК-6 Способен планировать и применять подходы, методы и технологии научно- прикладных исследований в избранной сфере профессиональной деятельности	ОПК-6.1. Планирует научно-прикладные исследования в сфере профессиональной деятельности. ОПК-6.2. Применяет подходы, методы и технологии научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности. ОПК-6.3. Представляет результаты научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности в виде научных статей, докладов на научных конференциях.	Знать: научно-прикладные исследования в сфере профессиональной деятельности Уметь: применять подходы, методы и технологии научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности Владеть: навыками представлять результаты научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности в виде научных статей, докладов на научных конференциях
Педагогика	ОПК-7	Способен осуществлять педагогическую деятельность по основным профессиональным образовательным программам и дополнительным профессиональным профессиональным программам	ОПК-7.1. Осуществляет педагогическую деятельность по основным образовательным программам бакалавриата и дополнительным профессиональным программам, ориентированным на подготовку кадров для индустрии туризма. ОПК-7.2. Выбирает формы и методы подготовки к проведению занятий по основным профессиональным образовательным программам и дополнительным профессиональным профессиональным профессиональным профессиональным профессиональным профессиональным профессиональным профессиональным программам.

 	TITC 1 1	7
	ПК – 1.1. Разрабатывает	Знать: ключевые
	•	механизмы организации
	мероприятия и	государственного
	организует процесс	регулирования сферой
	государственного	туризма на различных
	регулирования и	уровнях
	управления сферой	Уметь: оценивать
	туризма на различных	эффективность и
	уровнях	обосновывает
	TIV 12 Decreases	применение
	ПК – 1.2. Реализует	мероприятий
ПК-1	мероприятия по	государственного
Способен	государственному	регулирования
реализовывать	регулированию и	Владеть: навыками
процесс	управлению сферой	реализации
государственного	туризма на различных	мероприятий по
регулирования и	уровня	государственному
управления сферой	ПИ 12 Приначал	регулированию и
туризма на различных	ПК – 1.3. Применяет	управлению сферой
уровнях	различные	туризма на различных
) P oprimit	технологии	уровня
	управления	
	проектами в туризме	
	TTIC 1 4	
	$\Pi$ K – 1.4.	
	Осуществляет	
	организационно-	
	управленческие	
	решения по развитию	
	стратегически	
	важных видов	
	туризма	
ПК - 2 Способен	$\Pi K - 2.1.$	Знать: научные
управлять	Проектирует объекты	методы исследования
разработкой,	профессиональной	при проведении
обоснованием и	деятельности с	экспертизы
реализацией	учетом современных	организационно-
проектов, внедрять	технологий и	управленческих
изменения в сфере	туристских новаций	инноваций,
туризма		планируемых к
	$\Pi$ K – 2.2.	применению на
	Осуществляет	предприятиях сферы
	планирование	туризма
	туристских	Уметь: применять
	пространств с учётом	научные методы
	имеющихся ресурсов	исследования при
	, r 3-JP-3-B	проведении экспертизы
	ПК – 2.3.Организует,	организационно-
	координирует и	управленческих
	контролирует	инноваций,
	деятельность по	планируемых к
	разработке бизнес-	применению на
		предприятиях сферы
	планов в сфере	туризма
	туризма как	

	Г	n )
	технологии	Владеть: навыками
	обоснования	осуществления научно-
	проектов и принятия	аналитического
	предпринимательских	обоснования выбора
	решений	организационно-
		управленческих
		инноваций для их
		применения на
		предприятиях сферы
		туризма
ПК - 3 Способен	$\Pi K - 3.1.$	Знать: технологии
применять научные	Обосновывает выбор	обоснования проектов и
концепции	научных концепций и	принятия
исследования и	методов	предпринимательских
моделирования для	исследования и	решений;
обоснования	моделирования	Уметь: уметь
стратегических	развития сферы	проектировать
	1	объекты
решений по	туризма.	профессиональной
развитию сферы	ни ээн	деятельности с учетом
туризма на	ПК – 3.2. Проводит	современных
различных уровнях	предпроектный	технологий и
управления	анализ с	туристских новаций и
	применением	осуществлять
	современных методов	планирование ресурсов
	научных	проектов в сфере
	исследований	туризма, контроль
		-
		процесса реализации
		проекта, своевременно
		выявлять отклонения в
		реализации бизнес-
		планов в сфере туризма
		и управлять
		деятельностью по их
		устранению;
		Владеть: навыками
		организации,
		координации и
		контроля
		деятельности по
		разработке бизнес-
		планов в сфере туризма
		как технологии
		обоснования проектов и
		принятия
		предпринимательских
		решений.
		pemenna.

## 1.5. Место проведения практики

*Производственная* практика проводится на базе сторонней организации/на базе Университета под руководством руководителей практики.

*Производственная* практика проводится на основе договоров с организациями, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках

ОПОП ВО. Также обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими в указанных организациях, соответствует требованиям к содержанию практики.

Ключевыми базами проведения практики являются:

Ключевыми базами проведения производственной практики «Преддипломная практика» являются:

- 1. Стационарная практика проводится на базе ФГБОУВО "РГСУ", а также организаций, с которыми заключены индивидуальные и краткосрочные договоры о практической подготовке обучающихся по профилю образовательной программы, имеющими право на занятие образовательной деятельностью.
- 2. Выездная практика проводиться на базе организаций, с которыми заключены индивидуальные и краткосрочные договоры о практической подготовке обучающихся по профилю образовательной программы, имеющими право на занятие образовательной деятельностью.

## РАЗДЕЛ 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

#### 2.1. Объем практики

Трудоемкость практики составляет 9 зачетных единиц, 324 часов.

## 2.2. Календарный план-график проведения практики

*Производственная* практика проводится в соответствии с календарным учебным графиком учебного плана ОПОП.

- 4 семестр для очной формы обучения и составляет 9 з.е.;
- 5 семестр для очно-заочной формы обучения и составляет 9 з.е.;
- 3 курс для заочной формы обучения и составляет 9 з.е.;

№	Наименовани	День (дни	Содержание практики	Резул	льтаты
	е этапов	мероприят	(общие виды работ)	вид	Осваивае
	практики	ия)		отчетно	мые
				сти	компетен
					ции
1.	Подготовитель ный этап	1	Инструктаж по практике (включая деловую этику и инструктаж по технике безопасности).	отчёт по практике	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3:

2	Исспедорател	15	Проведения самостоятели ил гу	отцёт по	VK-1· VK-2·
2.	Исследователь ский этап	15	Проведение самостоятельных исследований, а также контент анализа литературы по теме ВКР, исследований по проблеме, составление библиографии и тезауруса исследования; постановка гипотезы и разработка методологии исследования. Обобщение собранного материала по разработке стратегий развития туристской деятельности. на федеральном/региональном/муни ципальном (локальном) уровне. Проведение предпроектных теоретических и прикладных исследований.	практике	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3
3.	Технологическ ий этап	15	Выполнение определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельность: - планирования научно- исследовательской работы в области туристкой деятельности; - нахождение, анализа и обработки научно-технической информации в области туристкой деятельности; - установление трудовой и профессиональной дисциплины и безопасности, функциональных обязанностей практиканта в области научно исследовательской работы по месту практики	отчёт по практике	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3
4.	Аналитически й этап	2	Анализ и оценка эффективности развития туризма на федеральном/ региональном/муниципальном (локальном) уровне . Анализ стратегических приоритетов развития туризма на федеральном/ региональном/муниципальном (локальном) уровне. Выбор инструментария стратегического проектирования развития туристской деятельности. Выявление на практике приоритетных направлений в проектировании в соответствии с тематикой исследования, разработка направлений проектирования на федеральном/ региональном/муниципальном (локальном) уровне. Выявление на практике приоритетных направлений в проектировании в соответствии с тематикой исследования,	отчёт по практике	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК- 1; ПК-2; ПК- 3;

			разработка направлений проектирования на федеральном/ региональном/муниципальном (локальном) уровне.		
5.	Завершающий этап	3	Подготовка дневника и отчета по практике	отчёт по практике	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК- 1; ПК-2; ПК- 3;

## 2.3. Формы отчетности

Формой отчетности по практике является: отчет по практике, которые оформляются в соответствии с Положением о практической подготовке и порядке проведения практики по основным профессиональным образовательным программам, реализуемым в РГСУ, утвержденным Приказом РГСУ.

# РАЗДЕЛ 3. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

## 3.1. Форма промежуточной аттестации обучающегося по результатам прохождения практики

Контрольным мероприятием промежуточной аттестации обучающихся по итогам практики является *зачет с оценкой*, который проводится в форме представления результатов обучения в рамках пройденной обучающимся практики (защита отчета).

## 3.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Код компетенции	Этапы	Показатель	Критерии и шкалы оценивания
	формирования	оценивания	
	компетенций	компетенции	
УК-1; УК-2; УК-3;	Этап	Отчет по	Формальный критерий.
УК-4; УК-5; УК-6;	формирования	практике.	Обучающийся в установленные сроки
ОПК-1; ОПК-2;	знаний		представил отчетную документацию по
ОПК-3; ОПК-4;			итогам прохождения практики, технически
ОПК-5; ОПК-6;			грамотно оформленную и четко
ОПК-7; ПК-1; ПК-2;			структурированную, качественно
ПК-3			оформленную с наличием
			иллюстрированного / расчетного материала
			<ul><li>– 25-30 баллов;</li></ul>
			обучающийся в установленные сроки
			представил отчетную документацию по
			итогам прохождения практики, технически
			грамотно оформленную и
			структурированную, оформленную с
			наличием иллюстрированного / расчетного
			материала – 21-24 баллов;
			обучающийся в установленные сроки
			представил отчетную документацию по
			итогам прохождения практики, технически

			грамотно оформленную и
			структурированную, качественно оформленную без иллюстрированного / расчетного материала — 16-20 баллов; обучающийся представил отчетную документацию по итогам прохождения практики, не в установленные сроки, оформленную не структурировано и без иллюстрированного / расчетного материала — 1-15 баллов обучающийся не представил отчетную документацию — 0 баллов.  От 0 до 30 баллов
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3	Этап формирования умений	Отчет по практике.	Содержательный критерий. Индивидуальное задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией — 40-50 баллов; индивидуальное задание выполнено верно, даны аналитические выводы, подкрепленные теорией, однако отмечены погрешности в отчете, скорректированные при защите — 31-39 баллов; индивидуальное задание выполнено верно, даны аналитические выводы, неподкрепленные теорией — 26-30 баллов; индивидуальное задание выполнено не в полном объеме, аналитические выводы приведены с ошибками, не подкреплены теорией — 5-25 баллов; индивидуальное задание не выполнено, аналитические выводы приведены с ошибками, не подкреплены теорией — 0 баллов.  От 0 до 50 баллов
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3	Этап формирования навыков и получения опыта	Отчет по практике.	Презентационный критерий. Защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил не полные ответы - 13-15 баллов; защита отчета не проведена, на заданные вопросы обучающийся не представил ответы - 0-12 баллов.

3.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

N₂	Код	Наименование	Типовые контрольные задания/иные материалы
п/п	компетенции	этапов	типовые контрольные задания иные материалы
этапа	No. month of the state of the s	формирования	
Jimi		компетенций	
1.	УК-1; УК-2;	Этап формирования	Изучить рабочую программу практики и методические
	УК-3; УК-4;	знаний	рекомендации по ее прохождению.
	УК-5; УК-6;		Пройти вводный инструктаж по ознакомлению с
	ОПК-1;		требованиями охраны труда, техники безопасности,
	ОПК-2;		пожарной безопасности, а так же правилами
	ОПК-3;		внутреннего трудового распорядка, правила
	ОПК-4;		корпоративной и организационной культуры.
	ОПК-5;		Ознакомиться с учредительными документами,
	ОПК-6;		регламентирующими деятельность организации.
	ОПК-7; ПК-		Получить индивидуальное задание на практику.
	1; ПК-2; ПК-		Отчетные материалы: отчет по практике.
	3		
2.	УК-1; УК-2;	Этап формирования	Провести подбор методов исследования для
	УК-3; УК-4;	умений	выполнения индивидуального задания по практике.
	УК-5; УК-6;		Изучить и проанализировать локальные нормативные
	ОПК-1;		акты, регламентирующие деятельность организации.
	ОПК-2;		Осуществить сбор информации необходимой для
	ОПК-3;		написания отчета. Обработать и проанализировать
	ОПК-4;		результаты исследования. Обобщить и
	ОПК-5;		систематизировать результаты исследования,
	ОПК-6;		сформировать выводы и заключения.
	ОПК-7; ПК-		
	1; ПК-2; ПК-		
	3	n 1	D
3.	УК-1; УК-2;	Этап формирования	Выполнить в рамках индивидуального задания
	УК-3; УК-4;	навыков и	определенных виды работ, связанных с будущей
	УК-5; УК-6;	получения	профессиональной деятельностью.
	ОПК-1;	практического	Подготовить отчетную документацию, получить отзыв
	ОПК-2; ОПК-3;	опыта	руководителя практики от предприятия. Отчетные материалы: отчет по практике.
	ОПК-3; ОПК-4;		1
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Презентационные материалы по практике.
	ОПК-5; ОПК-6;		
	ОПК-0; ОПК-7; ПК-		
	1; ПК-2; ПК-		
	1; 11K-2; 11K- 3		
	3		

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

Ответы обучающегося оцениваются каждым педагогическим работником по *100-балльной шкале*, а итоговая оценка по практике в целом по *пятибалльной системе* выставляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся по основным профессиональным образовательным программам — программам среднего профессионального образования, программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в Российском государственном социальном университете.

В соответствии с формальным и содержательным критериями и шкалами, приведенными в разделе 3.2 настоящей программы формируется текущий рейтинг обучающегося. Результаты оценки по презентационному критерию формируют рубежный рейтинг обучающегося. Сумма рейтинговых баллов текущего и рубежного рейтинга формируют академический рейтинг обучающегося.

Устанавливается следующая градация перевода рейтинговых баллов обучающихся в 5тибалльную систему аттестационных оценок:

Академический рейтинг обучающегося	Аттестационная оценка обучающегося по практике	
85-100	Отлично/Зачтено	
75-84	Хорошо/Зачтено	
65-74	Удовлетворительно/ Зачтено	
1-64	Неудовлетворительно/ Не зачтено	
0	Не аттестован (а)	

## РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

## 4.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы для прохождения практики

#### 4.1.1 Основная литература

Боголюбов, В. С. Туристско-рекреационное проектирование. Оценка инвестиций: учебник и практикум для вузов / В. С. Боголюбов, С. А. Быстров, С. А. Боголюбова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 256 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06549-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/537805 (дата обращения: 10.02.2024).

Восколович, Н. А. Маркетинг туристских услуг: учебник и практикум для вузов / Н. А. Восколович. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 242 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15684-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/536511 (дата обращения: 10.02.2024).

Зуб, А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для вузов / А. Т. Зуб. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 397 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17500-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/536083 (дата обращения: 10.02.2024).

## 4.1.2 Дополнительная литература

Ветитнев, А. М. Информационные технологии в туристской индустрии : учебник для вузов / А. М. Ветитнев, В. В. Коваленко, В. В. Коваленко. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 340 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07375-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/537752 (дата обращения: 10.02.2024).

Управление проектами и программами: журнал // Электронная библиотека Grebennikon. - URL: https://grebennikon.ru/journal-20.html#volume2023-4 (дата обращения: 10.02.2024). - Режим доступа: по подписке.

Стратегический менеджмент // Электронная библиотека Grebennikon. - URL: https://grebennikon.ru/journal-36.html#volume2023-1(дата обращения: 10.02.2024). - Режим доступа: по подписке.

4.2. Перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети «Интернет», используемых при проведении практики

NoNo	Название электронного ресурса	Описание электронного ресурса	Используемый для работы адрес
1.	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Электронная библиотека, обеспечивающая доступ высших и средних учебных заведений, публичных библиотек и корпоративных пользователей к наиболее востребованным материалам по всем отраслям знаний от ведущих российских издательств	http://biblioclub.ru/
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.ru	Крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 34 млн научных публикаций и патентов	http://elibrary.ru/
3.	Образовательная платформа Юрайт	Электронно-библиотечная система для ВУЗов, ССУЗов, обеспечивающая доступ к учебникам, учебной и методической литературе по различным дисциплинам.	https://urait.ru/
4.	База данных "EastView"	Полнотекстовая база данных периодических изданий	https://dlib.eastview.com
5.	Электронная библиотека "Grebennikon"	Библиотека предоставляет доступ более чем к 30 журналам, выпускаемых Издательским домом "Гребенников".	https://grebennikon.ru/

## РАЗДЕЛ 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРАКТИКЕ

Освоение обучающимися практики предполагает выполнение индивидуального задания, под управлением руководителя практики в период проведения практики, а также изучение материалов в ходе самостоятельной работы.

Самостоятельная работа включает разнообразный комплекс видов и форм работы обучающихся.

Для успешного освоения практики и достижения поставленных целей необходимо внимательно ознакомиться с рабочей программой практики, доступной в электронной информационно-образовательной среде РГСУ.

Следует обратить внимание на список основной и дополнительной литературы, который имеется в электронной библиотечной системе Университет, на предлагаемые преподавателем ресурсы информационно-телекоммуникационной сети Интернет. Эта информация необходима для самостоятельной работы обучающегося.

Подготовка к самостоятельной работе

При подготовке и самостоятельной работе во время проведения практики следует обратить внимание на следующие моменты: на процесс предварительной подготовки, на работу во время практики, обработку полученных результатов, исправление полученных замечаний.

Предварительная подготовка к самостоятельной работе в период проведения практики заключается в изучении теоретического материала в отведенное для самостоятельной работы время, ознакомление с инструктивными материалами с целью осознания задач практики.

Самостоятельная работа в период проведения практики включает:

- взаимодействие обучающихся с руководителями практики от университета и организации с целью предоставления исчерпывающей информации, необходимой для самостоятельного выполнения предложенного руководителем задания, ознакомление с правилами техники безопасности при работе в организации;
- ознакомление с основной и дополнительной литературой, необходимой для прохождения практики;
- обобщение эмпирических данных, полученных в результате работы в организации;
- своевременную подготовку отчетной документации по итогам прохождения практики и представление ее руководителю практики от РГСУ;
- подготовку к прохождению промежуточной аттестации по итогам практики. *Практическая работа в организации в период проведения* практики включает:
- ознакомление с индивидуальным заданием на период прохождения практики в организации;
- сбор данных и эмпирических материалов, необходимых для выполнения индивидуального задания на период прохождения практики;
- несение ответственности за выполняемую в организации работу и ее результаты.

Необходимо помнить, что при прохождении практик, предусматривающих выполнение работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), обучающиеся проходят соответствующие медицинские осмотры (обследования).

Необходимо помнить, что при прохождении практик, предусматривающих выполнение работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), обучающиеся проходят соответствующие медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 г. № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвёртой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры», Приказом Минтруда России № 988н, Минздрава России № 1420н от 31.12.2020 об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении практики в организациях составляет для обучающихся в возрасте от 16 до 18 лет не более 35 часов в неделю (ст. 92 Трудового кодекса РФ), в возрасте от 18 лет и старше не более 40 часов в неделю (ст. 91 Трудового кодекса РФ). Для обучающихся в возрасте до 16 лет продолжительность рабочего дня при прохождении практики в организациях составляет не более 24 часов в неделю (ст. 92 Трудового кодекса РФ).

Обработка, обобщение полученных результатов самостоятельной работы проводится обучающимися самостоятельно или под руководством руководителя практики. В результате

оформляется отчет по практике. Подготовленный к сдаче на контроль и оценку отчет по практике сдаётся руководителю практики.

#### РАЗДЕЛ 6. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ПРАКТИКИ

#### 6.1. Средства информационных технологий

- 1. Персональные компьютеры;
- 2. Средства доступа к Интернет.

## 6.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства:

- 1. Операционная система: Astra Linux SE.
- 2. Пакет офисных программ: LibreOffice.
- 3. Справочная система Консультант+.
- 4. Okular или Acrobat Reader DC.
- 5. Ark или 7-zip.
- 6. User Gate.
- 7. TrueConf (client).

#### 6.3. Информационные справочные системы и базы данных

NºNº	Название электронного ресурса	Описание электронного ресурса	Используемый для работы адрес
1.	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Электронная библиотека, обеспечивающая доступ высших и средних учебных заведений, публичных библиотек и корпоративных пользователей к наиболее востребованным материалам по всем отраслям знаний от ведущих российских издательств	http://biblioclub.ru/
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.ru	Крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 34 млн научных публикаций и патентов	http://elibrary.ru/
3.	Образовательная платформа Юрайт	Электронно-библиотечная система для ВУЗов, ССУЗов, обеспечивающая доступ к учебникам, учебной и методической литературе по различным дисциплинам.	https://urait.ru/
4.	База данных "EastView"	Полнотекстовая база данных периодических изданий	https://dlib.eastview.com
5.	Электронная библиотека "Grebennikon"	Библиотека предоставляет доступ более чем к 30 журналам, выпускаемых Издательским домом "Гребенников".	https://grebennikon.ru/

#### РАЗДЕЛ 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Для проведения производственной практики «Преддипломная практика» соответствующее подразделение оснащается техническими средствами в количестве, необходимом для выполнения целей и задач практики: ПЭВМ с необходимой периферией, программным обеспечением, расходными материалами, канцелярскими принадлежностями, средствами связи.

Кабинет с мультимедийным оборудованием на не менее чем 15 посадочных мест, обеспечивающий возможность обучения в соответствии с учебным планом. Каждое рабочее место оснащено ПК с выходом в интернет. Полнофункциональная версия одной из правовых информационно-справочных систем: "Гарант", "КонсультантПлюс", "Кодекс" или других аналогичных систем, обеспечивающая доступ обучающихся к международным и российским нормативным правовым актам.

#### РАЗДЕЛ 8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Освоение практики предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм указать форму (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

В рамках практики предусмотрены встречи с руководителями и работниками организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой основной профессиональной образовательной программы.

### ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№	Содержание изменения	Реквизиты	Дата
$\Pi/\Pi$		документа	введения
		об утверждении	изменения
		изменения	
	Рабочая программа практики актуализирована	Протокол заседания	01.09.2024
1.		Кафедры № 7	
		от «27» февраля 2024 года	
2			
2.			
3.			
4.			



# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Российский государственный социальный университет»

#### **УТВЕРЖДАЮ**

Директор Высшей школа индустрии гостеприимства, впечатлений и социального креатива (институт)

/ <u>К.К. Поздняков</u> 29 февраля 2014 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки *«43.04.02 Туризм»* 

Направленность «Стратегическое управление туристскими проектами»

## ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММА $MA\Gamma UCTPATYP bI$

Форма обучения Очная, очно-заочная, заочная

Москва 2024

Рабочая программа практики *«Ознакомительная практика»* разработана на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — *магистратуры* по направлению подготовки *43.04.02 Туризм*, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.06.2017гг № 556, учебного плана по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программы *магистратуры* по направлению подготовки *43.04.02 Туризм* (далее – «ОПОП»).

Рабочая программа практики «Oзнакомительная практика» разработана рабочей группой в составе:

канд. геогр. наук, доцента Шевченко Е.М.

Рабочая программа практики обсуждена и утверждена на заседании кафедры Сервис-дизайна в индустрии туризма и гостеприимства

(наименование кафельн)

Протокол № 7 от «27» февраля 2024 года

Заведующий кафедрой	B. Bent	
канд.геогр.наук, доцент	os. ace	В.Ш. Хетагурова
	(подпись)	

### СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ	4
1.1. Цель и задачи практики	4
1.2. Вид, форма, способ проведения практики	
1.3. Место практики в структуре основной образовательной программы	
1.4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики в рамках план	
результатов освоения основной образовательной программы, соотнесенные с	1.
установленными индикаторами достижения компетенций	4
1.5. Место проведения практики	
РАЗДЕЛ 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ	6
2.1. Объем практики	6
2.2. Календарный план-график проведения практики	
2.3. Формы отчетности	
РАЗДЕЛ 3. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ	
АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ	
3.1. Форма промежуточной аттестации обучающегося по результатам прохождени	
3.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных эт	
формирования, описание шкал оценивания	
3.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки	
умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирова	
компетенций.	
3.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, уме	
навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования комі	
РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
ПРАКТИКИ	14
4.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы для прохождения и	трактики
4.1.1 Основная литература	
4.1.2 Дополнительная литература	
4.2. Перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети «Интернет», исп	=
при проведении практики	
РАЗДЕЛ 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРАКТИКЕ	15
РАЗДЕЛ 6. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ПРАКТИК	СИ 16
6.1. Средства информационных технологий	16
6.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том	числе
отечественного производства:	17
6.3. Информационные справочные системы и базы данных	
РАЗДЕЛ 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ	17
РАЗДЕЛ 8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	18
ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ	

#### РАЗДЕЛ 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

#### 1.1. Цель и задачи практики

Цель прохождения производственной практики «Ознакомительная практика»—приобретение первичных профессиональных навыков управления в индустрии туризма, навыков организации в туристской деятельности и освоения профессиональных компетенций необходимых обучающегося по направлению подготовки 43.04.02 Туризм; Формирование, закрепление, развитие профессиональных навыков и компетенций в ходе практической подготовки обучающихся путем непосредственного выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Задачи производственной практики «Ознакомительная практика» - формирование первичных профессиональных навыков управления в туристской индустрии;

- приобретение практического опыта организации деятельности в сфере туризма;
- овладение современными профессиональными технологиями в туристской сфере.

Успешное прохождение производственной практики (ознакомительная практика) способствует закреплению и углублению полученных теоретических знаний, развитию умения ставить и решать задачи, анализировать полученные результаты и делать выводы по формированию и развитию навыков самостоятельной работы по анализу эффективности разрабатываемых и реализуемых программ.

#### 1.2. Вид, форма, способ проведения практики

Производственная практика проводится в дискретной форме.

При проведении практики осуществляется практическая подготовка обучающихся путем непосредственного выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью направлена на формирование, закрепление, развитие профессиональных навыков и компетенций.

Способы проведения практики: стационарная и выездная.

#### 1.3. Место практики в структуре основной образовательной программы

Производственная практика реализуется в части, формируемой участниками образовательных отношений ОПОП.

# 1.4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики в рамках планируемых результатов освоения основной образовательной программы, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

В результате прохождения практики обучающийся должен демонстрировать следующие результаты:

Категория компетенций (при наличии)	Код компетенции/ Формулировка компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения
Технологии	ОПК-1	ОПК-1.1 Формирует	Знать: технологическую
	Способен формировать	технологическую	концепцию туристского
	технологическую		предприятия

концепцию туристской организации, организовывать внедрение	концепцию туристского предприятия. ОПК-1.2. Управляет процессом внедрения технологических	Уметь: управлять процессом внедрения технологических новаций в деятельность предприятий сферы туризма
технологических новаций и программного обеспечения в сфере туризма	новаций в деятельность предприятий сферы туризма. ОПК-1.3. Способен организовать процесс внедрения программного обеспечения в сфере туризма.	Владеть: навыками организовать процесс внедрения программного обеспечения в сфере туризма
ПК-1 Способен реализовывать процесс государственного регулирования и управления сферой туризма на различных уровнях	ПК – 1.1. Разрабатывает мероприятия и организует процесс государственного регулирования и управления сферой туризма на различных уровнях  ПК – 1.2. Реализует мероприятия по государственному регулированию и управлению сферой туризма на различных уровня ПК – 1.3. Применяет различные технологии управления проектами в туризме ПК – 1.4. Осуществляет организационно-управленческие решения по развитию стратегически важных видов туризма	Знать: ключевые механизмы организации государственного регулирования сферой туризма на различных уровнях Уметь: оценивать эффективность и обосновывает применение мероприятий государственного регулирования Владеть: навыками реализации мероприятий по государственному регулированию и управлению сферой туризма на различных уровня

#### 1.5. Место проведения практики

*Производственная* практика проводится на базе сторонней организации/на базе Университета под руководством руководителей практики.

Производственная практика проводится на основе договоров с организациями, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках ОПОП ВО. Также обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими в указанных организациях, соответствует требованиям к содержанию практики.

Ключевыми базами проведения практики являются:

Ключевыми базами проведения производственной практики «Организационноуправленческая практика» являются:

- 1. Стационарная практика проводится на базе ФГБОУВО "РГСУ", а также организаций, с которыми заключены индивидуальные и краткосрочные договоры о практической подготовке обучающихся по профилю образовательной программы, имеющими право на занятие образовательной деятельностью.
- 2. Выездная практика проводиться на базе организаций, с которыми заключены индивидуальные и краткосрочные договоры о практической подготовке обучающихся по профилю образовательной программы, имеющими право на занятие образовательной деятельностью.

#### РАЗДЕЛ 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

#### 2.1. Объем практики

Трудоемкость практики составляет 3 зачетных единиц, 216 часов.

#### 2.2. Календарный план-график проведения практики

*Производственная* практика проводится в соответствии с календарным учебным графиком учебного плана ОПОП.

очной формы обучения в 1 семестр составляет 6 з.е.

No	Наименование	День (дни	Содержание	Резу.	льтаты
	этапов практики	мероприятия)	практики	вид	Осваиваемые
			(общие виды	отчетности	компетенции
			работ)		
1.	Подготовительный	1	Инструктаж по	отчёт по	ОПК-1 ПК-1;
	этап		практике (включая	практике	
			деловую этику и		
			инструктаж по		
			технике		
			безопасности)		
2.	Исследовательский	3	Изучение	отчёт по	ОПК-1; ПК-1
	этап		нормативно-	практике	
			правовой базы,		
			регламентирующей		
			деятельность		
			туристского		
			предприятия		
			Исследование		
			рынка, организация		
			продажи и		
			продвижение услуг		
			организаций сферы		
			гостеприимства и		
			общественного		
			питания		
			Ознакомление со		
			структурой и		
			функциональными		
			обязанностями		
			работников		
			предприятия и		

2	T	2	D	••	ОПИ 1. ПИ 1
3.	Технологический	3	Выполнение	отчёт по	ОПК-1; ПК-1
	этап		определенных	практике	
			видов работ,		
			связанных с		
			будущей		
			профессиональной		
			деятельностью: -		
			планирования		
			профессиональной		
			деятельности в		
			области		
			регулирования		
			туристкой сферы -		
			установления		
			трудовой и		
			профессиональной		
			дисциплины и		
			безопасности,		
			функциональных		
			функциональных обязанностей		
			практиканта в		
			области		
			организационно-		
			управленческой		
			работы по месту		
			практики		
			-участие в		
			мониторинге		
			туристской		
			деятельности на		
			различных уровнях		
			управления		
			туризмом (в		
			соответствии с		
			базой практики)		
			- Участие в		
			прогнозировании и		
			стратегическом		
			планировании		
			развития туризма		
			на различных		
			уровнях		
			управления		
			туризмом (в		
			соответствии с		
			базой практики)		
4.	Аналитический этап	2	Обработка и анализ	отчёт по	ОПК-1; ПК-1
''	THE THE PORTING STAIL		полученных	практике	,
			результатов.	практике	
5.	Завершающий этап	3	Подготовка отчета	отчёт по	ОПК-1; ПК-1
].	эавершающий этап		по практике	практике	
<u> </u>	l		попрактике	практике	

<sup>- 3</sup> семестр для очной формы обучения и составляет 6 з.е.

No	Наименование	День	Содержание практики	Результаты	
	этапов	(дни	(общие виды работ)	вид	Осваиваемые
	практики	меропр		отчетност	компетенции
		иятия)		И	
6.	Подготовительн	1	Инструктаж по практике	отчёт по	ОПК-1; ПК-1
	ый этап		(включая деловую этику и	практике	
			инструктаж по технике		
			безопасности)		
7.	Исследовательс	9	Изучение нормативно-правовой	отчёт по	ОПК-1; ПК-1
	кий этап		базы, регламентирующей	практике	
			деятельность туристского		
			предприятия		
			Исследование рынка,		
			организация продажи и		
			продвижение услуг организаций		
			сферы гостеприимства и		
			общественного питания		
			Ознакомление со структурой и		
			функциональными		
			обязанностями работников		
	T.	0	предприятия и		ОПИ 1. ПИ 1
8.	Технологически	9	Выполнение определенных	отчёт по	ОПК-1; ПК-1
	й этап		видов работ, связанных с	практике	
			будущей профессиональной		
			деятельностью: -планирования		
			профессиональной деятельности		
			в области регулирования		
			туристкой сферы -установления трудовой и профессиональной		
			дисциплины и безопасности,		
			функциональных обязанностей		
			практиканта в области		
			организационно-управленческой		
			работы по месту практики		
			-участие в мониторинге		
			туристской деятельности на		
			различных уровнях управления		
			туризмом (в соответствии с базой		
			практики)		
			- Участие в прогнозировании и		
			стратегическом планировании		
			развития туризма на различных		
			уровнях управления туризмом (в		
			соответствии с базой практики)		
9.	Аналитический	2	Обработка и анализ полученных	отчёт по	ОПК-1; ПК-1
	этап		результатов.	практике	
10.	Завершающий	3	Подготовка отчета по практике	отчёт по	ОПК-1; ПК-1
	этап			практике	

<sup>2</sup> семестр для очно-заочной формы обучения и составляет 6 з.е.;

<sup>1</sup> курс для заочной формы обучения и составляет 6 з.е.;

No	Наименование	День (дни	Содержание	Резул	<b>І</b> ьтаты
	этапов практики	мероприятия)	практики	вид	Осваиваемые
	-	,	(общие виды	отчетности	компетенции
			работ)		
1.	Подготовительный	1	Инструктаж по	отчёт по	ОПК-1; ПК-1
	этап		практике (включая	практике	
			деловую этику и		
			инструктаж по		
			технике		
			безопасности)		
2.	Исследовательский	15	Изучение	отчёт по	ОПК-1; ПК-1
	этап		нормативно-	практике	
			правовой базы,		
			регламентирующей		
			деятельность		
			туристского		
			предприятия		
			Исследование		
			рынка,		
			организация		
			продажи и		
			продвижение услуг		
			организаций сферы		
			гостеприимства и общественного		
			питания		
			Ознакомление со		
			структурой и		
			функциональными		
			обязанностями		
			работников		
			предприятия и		
3.	Технологический	15	Выполнение	отчёт по	ОПК-1; ПК-1
	этап		определенных	практике	
			видов работ,		
			связанных с		
			будущей		
			профессиональной		
			деятельностью: -		
			планирования		
			профессиональной		
			деятельности в		
			области		
			регулирования		
			туристкой сферы -		
			установления		
			трудовой и		
			профессиональной		
			дисциплины и безопасности, функциональных обязанностей		

			практиканта в области организационно- управленческой работы по месту практики -участие в		
			мониторинге туристской деятельности на различных уровнях управления		
			туризмом (в соответствии с базой практики) - Участие в		
			прогнозировании и стратегическом планировании развития туризма на различных уровнях управления туризмом (в соответствии с базой		
4.	Аналитический этап	2	практики) Обработка и анализ полученных результатов.	отчёт по практике	ОПК-1; ПК-1
5.	Завершающий этап	3	Подготовка отчета по практике	отчёт по практике	ОПК-1; ПК-1

#### 2.3. Формы отчетности

Формой отчетности по практике является: отчет по практике, которые оформляются в соответствии с Положением о практической подготовке и порядке проведения практики по основным профессиональным образовательным программам, реализуемым в РГСУ, утвержденным Приказом РГСУ.

# РАЗДЕЛ 3. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

## 3.1. Форма промежуточной аттестации обучающегося по результатам прохождения практики

Контрольным мероприятием промежуточной аттестации обучающихся по итогам практики является *зачет с оценкой*, который проводится в форме представления результатов обучения в рамках пройденной обучающимся практики (защита отчета).

## 3.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Код компетенции	Этапы	Показатель	Критерии и шкалы оценивания
	формирования	оценивания	
	компетенций	компетенции	

ОПК-1; ПК-1	Этап формирования	Отчет по	Формальный критерий.	
011K-1, 11K-1	знаний	практике.	Обучающийся в установленные	
	эпании	практикс.	сроки представил отчетную	
			документацию по итогам	
			прохождения практики, технически	
			грамотно оформленную и четко	
			структурированную, качественно	
			оформленную с наличием	
			иллюстрированного / расчетного	
			материала – 25-30 баллов;	
			обучающийся в установленные сроки	
			представил отчетную документацию	
			по итогам прохождения практики,	
			технически грамотно оформленную и	
			структурированную, оформленную с	
			наличием иллюстрированного /	
			расчетного материала – 21-24 баллов;	
			обучающийся в установленные сроки	
			представил отчетную документацию	
			по итогам прохождения практики,	
			технически грамотно оформленную и	
			структурированную, качественно	
			оформленную без	
			иллюстрированного / расчетного	
			материала – 16-20 баллов;	
			обучающийся представил отчетную	
			документацию по итогам	
			прохождения практики, не в	
			установленные сроки, оформленную	
			не структурировано и без	
			иллюстрированного / расчетного	
			материала – 1-15 баллов	
			обучающийся не представил	
			отчетную документацию – 0 баллов.	
			отчетную документацию – о оаллов.	
			Om 0 no 30 formon	
			От 0 до 30 баллов	

ОПК-1; ПК-1 ПК-4	Этап формирования	Отчет по	Содержательный критерий.
011K-1, 11K-1 11K-4	умений	практике.	Индивидуальное задание выполнено
	ywenim	практике.	верно, даны ясные аналитические
			выводы, подкрепленные теорией –
			40-50 баллов;
			индивидуальное задание выполнено
			верно, даны аналитические выводы,
			подкрепленные теорией, однако
			отмечены погрешности в отчете,
			скорректированные при защите – 31- 39 баллов;
			индивидуальное задание выполнено
			верно, даны аналитические выводы,
			неподкрепленные теорией – 26-30
			баллов;
			индивидуальное задание выполнено
			не в полном объеме, аналитические
			выводы приведены с ошибками, не
			подкреплены теорией – 5-25 баллов;
			индивидуальное задание не
			выполнено, аналитические выводы
			приведены с ошибками, не
			подкреплены теорией – 0 баллов.
			От 0 до 50 баллов
ОПК-1; ПК-1	Этап формирования	Отчет по	Презентационный критерий.
	навыков и получения	практике.	Защита отчета проведена с
	опыта		использованием мультимедийных
	опыта		средств, на заданные вопросы
	опыта		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и
	опыта		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено
	опыта		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические
	опыта		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией -
	опыта		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов;
	опыта		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с
	опыта		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных
	опыта		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы
	опыта		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные
	опыта		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены
	ОПЫТА		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе,
	ОПЫТА		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при
	ОПЫТА		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов;
	ОПЫТА		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без
	ОПЫТА		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов;
	ОПЫТА		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных
	ОПЫТА		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы
	ОПЫТА		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил не полные
	ОПЫТА		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил не полные ответы - 13-15 баллов;
	ОПЫТА		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил не полные ответы - 13-15 баллов; защита отчета не проведена, на
	ОПЫТА		средств, на заданные вопросы обучающийся представил четкие и полные ответы; задание выполнено верно, даны ясные аналитические выводы, подкрепленные теорией - 19-20 баллов; защита отчета проведена с использованием мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил полные ответы, однако отмечены погрешности в ответе, скорректированные при собеседовании - 16-18 баллов; защита отчета проведена без использования мультимедийных средств, на заданные вопросы обучающийся представил не полные ответы - 13-15 баллов; защита отчета не проведена, на заданные вопросы обучающийся не

3.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

№ п/п	Код компетенции	Наименование этапов	Типовые контрольные задания/иные материалы
этапа		формирования компетенций	
1.	ОПК-1; ПК-1	Этап формирования знаний	Изучить рабочую программу практики и методические рекомендации по ее прохождению. Пройти вводный инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а так же правилами внутреннего трудового распорядка, правила корпоративной и организационной культуры. Ознакомиться с учредительными документами, регламентирующими деятельность организации. Получить индивидуальное задание на практику. Отчетные материалы: отчет по практике.
2.	ОПК-1; ПК-1	Этап формирования умений	Провести подбор методов исследования для выполнения индивидуального задания по практике. Изучить и проанализировать локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность организации. Осуществить сбор информации необходимой для написания отчета. Обработать и проанализировать результаты исследования. Обобщить и систематизировать результаты исследования, сформировать выводы и заключения.
3.	ОПК-1; ПК-1	Этап формирования навыков и получения практического опыта	Выполнить в рамках индивидуального задания определенных виды работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Подготовить отчетную документацию, получить отзыв руководителя практики от предприятия. Отчетные материалы: отчет по практике. Презентационные материалы по практике.

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

Ответы обучающегося оцениваются каждым педагогическим работником по *100-балльной шкале*, а итоговая оценка по практике в целом по *пятибалльной системе* выставляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся по основным профессиональным образовательным программам — программам среднего профессионального образования, программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в Российском государственном социальном университете.

В соответствии с формальным и содержательным критериями и шкалами, приведенными в разделе 3.2 настоящей программы формируется текущий рейтинг обучающегося. Результаты оценки по презентационному критерию формируют рубежный рейтинг обучающегося. Сумма рейтинговых баллов текущего и рубежного рейтинга формируют академический рейтинг обучающегося.

Устанавливается следующая градация перевода рейтинговых баллов обучающихся в 5тибалльную систему аттестационных оценок:

Академический рейтинг обучающегося	Аттестационная оценка обучающегося по практике
85-100	Отлично/Зачтено

75-84	Хорошо/Зачтено	
65-74	Удовлетворительно/ Зачтено	
1-64	Неудовлетворительно/ Не зачтено	
0	Не аттестован (а)	

#### РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

## 4.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы для прохождения практики

#### 4.1.1 Основная литература

Игнатьева, И. Ф. Организация туристской деятельности: учебник для вузов / И. Ф. Игнатьева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 392 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13873-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/537544 (дата обращения: 15.02.2024).

Организация экскурсионной деятельности : учебник и практикум для вузов / Ж. В. Жираткова [и др.] ; под редакцией Т. В. Рассохиной. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 262 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16991-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/532168 (дата обращения: 09.02.2024).

Зуб, А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для вузов / А. Т. Зуб. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 397 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17500-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/536083 (дата обращения: 10.02.2024).

#### 4.1.2 Дополнительная литература

Емелин, С. В. Организация турагентской деятельности: учебное пособие для вузов / С. В. Емелин. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 310 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18434-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/535002 (дата обращения: 10.02.2024).

Перцик, Е. Н. Территориальное планирование : учебник для вузов / Е. Н. Перцик. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 362 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07565-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/537446 (дата обращения: 11.02.2024).

Современные проблемы сервиса и туризма: журнал // Научная электронная библиотека eLIBRARY. - URL: https://elibrary.ru/title\_about\_new.asp?id=26229 (дата обращения: 09.02.2024). - Режим доступа: по подписке, для зарегистрир. пользователей.

## 4.2. Перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети «Интернет», используемых при проведении практики

$N_{0}N_{0}$	Название	Описание электронного ресурса	Используемый для
	электронного		работы адрес
	pecypca		
1.	ЭБС	Электронная библиотека,	http://biblioclub.ru/
	«Университетская	обеспечивающая доступ высших и	
	библиотека онлайн»	средних учебных заведений,	
		публичных библиотек и	

	T		
		корпоративных пользователей к	
		наиболее востребованным материалам	
		по всем отраслям знаний от ведущих	
		российских издательств	
2.	Научная	Крупнейший российский	http://elibrary.ru/
	электронная	информационно-аналитический	
	библиотека	портал в области науки, технологии,	
	eLIBRARY.ru	медицины и образования, содержащий	
		рефераты и полные тексты более 34	
		млн научных публикаций и патентов	
3.	Образовательная	Электронно-библиотечная система для	https://urait.ru/
	платформа Юрайт	ВУЗов, ССУЗов, обеспечивающая	
		доступ к учебникам, учебной и	
		методической литературе по	
		различным дисциплинам.	
4.	База данных	Полнотекстовая база данных	https://dlib.eastview.com
	"EastView"	периодических изданий	
5.	Электронная	Библиотека предоставляет доступ	https://grebennikon.ru/
	библиотека	более чем к 30 журналам,	
	"Grebennikon"	выпускаемых Издательским домом	
		"Гребенников".	

#### РАЗДЕЛ 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРАКТИКЕ

Освоение обучающимися практики предполагает выполнение индивидуального задания, под управлением руководителя практики в период проведения практики, а также изучение материалов в ходе самостоятельной работы.

Самостоятельная работа включает разнообразный комплекс видов и форм работы обучающихся.

Для успешного освоения практики и достижения поставленных целей необходимо внимательно ознакомиться с рабочей программой практики, доступной в электронной информационно-образовательной среде РГСУ.

Следует обратить внимание на список основной и дополнительной литературы, который имеется в электронной библиотечной системе Университет, на предлагаемые преподавателем ресурсы информационно-телекоммуникационной сети Интернет. Эта информация необходима для самостоятельной работы обучающегося.

Подготовка к самостоятельной работе

При подготовке и самостоятельной работе во время проведения практики следует обратить внимание на следующие моменты: на процесс предварительной подготовки, на работу во время практики, обработку полученных результатов, исправление полученных замечаний.

Предварительная подготовка к самостоятельной работе в период проведения практики заключается в изучении теоретического материала в отведенное для самостоятельной работы время, ознакомление с инструктивными материалами с целью осознания задач практики.

Самостоятельная работа в период проведения практики включает:

 взаимодействие обучающихся с руководителями практики от университета и организации с целью предоставления исчерпывающей информации, необходимой для самостоятельного выполнения предложенного руководителем задания, ознакомление с правилами техники безопасности при работе в организации;

- ознакомление с основной и дополнительной литературой, необходимой для прохождения практики;
- обобщение эмпирических данных, полученных в результате работы в организации;
- своевременную подготовку отчетной документации по итогам прохождения практики и представление ее руководителю практики от РГСУ;
- подготовку к прохождению промежуточной аттестации по итогам практики. *Практическая работа в организации в период проведения* практики включает:
- ознакомление с индивидуальным заданием на период прохождения практики в организации;
- сбор данных и эмпирических материалов, необходимых для выполнения индивидуального задания на период прохождения практики;
- несение ответственности за выполняемую в организации работу и ее результаты.

Необходимо помнить, что при прохождении практик, предусматривающих выполнение работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), обучающиеся проходят соответствующие медицинские осмотры (обследования).

Необходимо помнить, что при прохождении практик, предусматривающих выполнение работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), обучающиеся проходят соответствующие медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 г. № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвёртой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры», Приказом Минтруда России № 988н, Минздрава России № 1420н от 31.12.2020 об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении практики в организациях составляет для обучающихся в возрасте от 16 до 18 лет не более 35 часов в неделю (ст. 92 Трудового кодекса РФ), в возрасте от 18 лет и старше не более 40 часов в неделю (ст. 91 Трудового кодекса РФ). Для обучающихся в возрасте до 16 лет продолжительность рабочего дня при прохождении практики в организациях составляет не более 24 часов в неделю (ст. 92 Трудового кодекса РФ).

Обработка, обобщение полученных результатов самостоятельной работы проводится обучающимися самостоятельно или под руководством руководителя практики. В результате оформляется отчет по практике. Подготовленный к сдаче на контроль и оценку отчет по практике сдаётся руководителю практики.

#### РАЗДЕЛ 6. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ПРАКТИКИ

#### 6.1. Средства информационных технологий

- 1. Персональные компьютеры;
- 2. Средства доступа к Интернет.

## 6.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства:

- 1. Операционная система: Astra Linux SE.
- 2. Пакет офисных программ: LibreOffice.
- 3. Справочная система Консультант+.
- 4. Okular или Acrobat Reader DC.
- 5. Ark или 7-zip.
- 6. User Gate.
- 7. TrueConf (client).

#### 6.3. Информационные справочные системы и базы данных

NºNº	Название электронного ресурса	Описание электронного ресурса	Используемый для работы адрес
1.	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Электронная библиотека, обеспечивающая доступ высших и средних учебных заведений, публичных библиотек и корпоративных пользователей к наиболее востребованным материалам по всем отраслям знаний от ведущих российских издательств	http://biblioclub.ru/
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.ru	Крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 34 млн научных публикаций и патентов	http://elibrary.ru/
3.	Образовательная платформа Юрайт	Электронно-библиотечная система для ВУЗов, ССУЗов, обеспечивающая доступ к учебникам, учебной и методической литературе по различным дисциплинам.	https://urait.ru/
4.	База данных "EastView"	Полнотекстовая база данных периодических изданий	https://dlib.eastview.com
5.	Электронная библиотека "Grebennikon"	Библиотека предоставляет доступ более чем к 30 журналам, выпускаемых Издательским домом "Гребенников".	https://grebennikon.ru/

#### РАЗДЕЛ 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Для проведения производственной практики «Организационно-управленческая практика» соответствующее подразделение оснащается техническими средствами в количестве, необходимом для выполнения целей и задач практики: ПЭВМ с необходимой периферией, программным обеспечением, расходными материалами, канцелярскими принадлежностями, средствами связи.

Кабинет с мультимедийным оборудованием на не менее чем 15 посадочных мест, обеспечивающий возможность обучения в соответствии с учебным планом. Каждое рабочее место оснащено ПК с выходом в интернет. Полнофункциональная версия одной из правовых

информационно-справочных систем: "Гарант", "КонсультантПлюс", "Кодекс" или других аналогичных систем, обеспечивающая доступ обучающихся к международным и российским нормативным правовым актам.

#### РАЗДЕЛ 8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Освоение практики предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм указать форму (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

В рамках практики предусмотрены встречи с руководителями и работниками организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой основной профессиональной образовательной программы.

### ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

No	Содержание изменения	Реквизиты	Дата
$\Pi/\Pi$		документа	введения
		об утверждении	изменения
		изменения	
	Рабочая программа практики актуализирована	Протокол заседания	
1.		Кафедры № 7	01.09.2024
1.		от «27» февраля 2024 года	
2.			
3.			
4.			

№	Содержание изменения	Реквизиты	Дата
$\Pi/\Pi$		документа	введения
		об утверждении	изменения
		изменения	
5.	Утверждена и введена в действие решением Ученого совета Высшей школы индустрии гостеприимства, впечатлений и социального креатива (институт) на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 43.04.02 Туризм, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 556 от 15.06.2017.	Протокол заседания Ученого совета института № 2 от «27» 04 2023 года	01.09.2023
	*	Протокол заседания Ученого совета	
6.		№ от «» 20 года	
	*	Протокол заседания Ученого совета	
7.		№ от «» 20 года	
	*	Протокол заседания Ученого совета	
8.		№ от «» 20 года	