Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:
ФИО: Трофимов Евгений Николаевич Должность: Ректор Дата подписания: 0420,2022/107.19:45 «Российская международная академия туризма» Уникальный программы корч: c379adf0ad4f91cbbf100b7fc3323cc41cc52545

Факультет менеджмента туризма Кафедра туризма и гостиничного дела

Принято Ученым Советом 29 июня 2024 г. Протокол № 02-06-02

УТВЕРЖДАЮ Первый проректор В.Ю. Питюков 25 июня 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ В ИНДУСТРИИ ТУРИЗМА И ГОСТЕПРИИМСТВА»

по направлению подготовки 43.03.03 Гостиничное дело квалификация (степень) выпускника – бакалавр **Б1.В.ДВ.02.01**

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры 24 мая 2024 г., протокол №09

Разработчик: Арсений Р.М., к.п.н.

Рецензент: Перла Я.Н., управляющая отелем «Benedict Hotel&SPA», ООО «Никольское»

Химки 2024

1. Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины — формирование у обучающихся компетенций УК-8, ПК-5 средствами дисциплины «Экологический менеджмент в индустрии туризма и гостеприимства».

Задачи дисциплины:

- 1) развитие у обучающихся знаний о современном состоянии окружающей природной среды и о принципах устойчивого развития;
- 2) формирование у обучающихся понимания необходимости соблюдения принципов устойчивого развития в целях обеспечения безопасности и качества обслуживания потребителей услуг предприятия индустрии гостеприимства;
- 3) формирование у обучающихся умений и навыков формирования и внедрения корпоративных стандартов и регламентов в области экологической безопасности предприятия индустрии гостеприимства.

2. Перечень формируемых компетенций и индикаторов их достижения, соотнесенные с результатами обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций, представленных в компетентностной карте дисциплины в соответствии с ФГОС ВО, компетентностной моделью выпускника, определенной вузом и представленной в ОПОП, и содержанием дисциплины (модуля):

Тип задач	Код и наименование	Код и наименование	Результаты обучения
профессиональной	компетенции	индикатора достижения	
деятельности		компетенции	
Безопасность	УК-8 Способен	УК-8.1. Создает и	Знает причины, признаки и
жизнедеятельности	создавать и	поддерживает безопасные	последствия опасностей,
	поддерживать в	условия	способы защиты от
	повседневной жизни	жизнедеятельности.	чрезвычайных ситуаций; основы
	ив		безопасности
	профессиональной	УК-8.2. Создает и	жизнедеятельности, телефоны
	деятельности	поддерживает безопасные	служб спасения
	безопасные условия	условия	
	жизнедеятельности	жизнедеятельности	Умеет выявлять признаки,
	для сохранения	при возникновении	причины и условия
	природной среды,	чрезвычайных ситуаций	возникновения чрезвычайных
	обеспечения		ситуаций; оценивать
	устойчивого развития		вероятность возникновения
	общества, в том числе		потенциальной опасности для
	при угрозе и		обучающегося и принимать
	возникновении		меры по ее предупреждению,
	чрезвычайных		оказывать первую помощь в
	ситуаций и военных		чрезвычайных ситуациях
	конфликтов		
			Владеет методами
			прогнозирования возникновения
			опасных или чрезвычайных
			ситуаций; навыками
			поддержания безопасных
			условий жизнедеятельности.
Сервисный	ПК-5 Способен	ПК-5.1. Разрабатывает	Знает подходы и принципы
	обеспечить	внутренние стандарты и	обслуживания, методики
	формирование и	регламенты процессов	разработки внутрифирменных
	внедрение	обслуживания на уровне	регламентов и корпоративных

корпорожири в	но продначания	отон портор
корпоративных	подразделения	стандартов.
стандартов и	организации избранной	
регламентов	сферы деятельности	Умеет разрабатывать и
процессов		внедрять внутрифирменные
обслуживания,	ПК-5.2. Обеспечивает	регламенты и корпоративные
соответствия	внедрение	стандарты обслуживания
отраслевым	разработанных	гостей в деятельность
стандартам сервиса	стандартов и	предприятия сферы
	регламентов в	гостеприимства и
	практическую	общественного питания.
	деятельность	
	организации избранной	Владеет навыками
	профессиональной	прохождения процедуры
	сферы	соответствия действующим
		общеотраслевым стандартам и
	ПК-5.3. Организует	системам сертификации на
	работу по подготовке и	уровне департаментов (служб,
	прохождению процедуры	отделов) организации сферы
	соответствия	гостеприимства и
	действующим	общественного питания.
	общеотраслевым	·
	стандартам и системам	
	сертификации на уровне	
	департаментов (служб,	
	отделов) организации	
	избранной сферы	
	деятельности	
	деятельности	

3. Место дисциплины в структуре ОПОП и этапы формирования компетенций

Дисциплина «Экологический менеджмент в индустрии туризма и гостеприимства» относится к элективным дисциплинам части ОПОП, формируемой участниками образовательных отношений. Компетенции, формируемые дисциплиной «Экологический менеджмент в индустрии туризма и гостеприимства», также формируются и на других этапах в соответствии с учебным планом.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

4.1. Очная форма обучения

Вид учебной работы	Всего	Семе	стры
	часов	4	-
Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:	32	32	-
занятия лекционного типа (ЗЛТ)	14	14	-
лабораторные работы (ЗСТ (ЛР))	-	-	-
практические занятия (ЗСТ ПР):	14	14	-
- в том числе Практическая подготовка (ПП)	-	-	-
групповые консультации, и (или) индивидуальную работу	2	2	-
обучающихся с педагогическими работниками организации и (или)			
лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных			

Вид учебной работы	Всего	Семес	стры
	часов	4	•
программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации) (ГК)			
групповые консультации по подготовке курсового проекта (работы)	ı	-	ı
контактная работа при проведении промежуточной аттестации (в том числе при оценивании результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) (ПА конт)	2	2	-
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе	40	40	-
СРуз - самостоятельная работа обучающегося при подготовке к учебным занятиям	38	38	-
СРпа - самостоятельная работа обучающегося при подготовке к промежуточной аттестации	2	2	-
Форма промежуточной аттестации	38	чет	
Общая трудоемкость дисциплины: часы зачетные единицы	72 2	72 2	-

4.2. Заочная форма обучения

Вид учебной работы	Всего	Ку	рс
	часов	2	3
		ЛС	3C
Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:	10	6	4
занятия лекционного типа (ЗЛТ)	4	4	-
лабораторные работы (ЗСТ (ЛР))	-	-	-
практические занятия (ЗСТ ПР):	2	2	-
- в том числе Практическая подготовка (ПП)	-	-	-
групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации) (ГК)	2	-	2
групповые консультации по подготовке курсового проекта (работы)	-	-	-
контактная работа при проведении промежуточной аттестации (в том числе при оценивании результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) (ПА конт)	2	-	2
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе	62	30	32
СРуз - самостоятельная работа обучающегося при подготовке к учебным занятиям	58	30	28
СРпа - самостоятельная работа обучающегося при подготовке к промежуточной аттестации	4	-	4
Форма промежуточной аттестации	38	чет	
Общая трудоемкость дисциплины: часы зачетные единицы	72 2	36 1	36 1

5. Содержание дисциплины 5.1. Содержание разделов и тем дисциплины

№	Наименование Содержание раздела (темы)								
п/п	раздела (темы)								
	дисциплины								
1	Экология и	Понятие экосистемы. Основные законы экологии.							
	экологический	Основные естественные экосистемы России и мира.							
	менеджмент	Продуктивность и динамика экосистем. Закономерности							
		географического распространения экосистем. Основные							
		социоприродные экосистемы: агроэкосистемы, городские и							
		промышленные экосистемы и их характеристики.							
		Принципиальные отличия естественных и							
		социоприродных экосистем. Естественнонаучные корни							
		экологического кризиса. Управленческие решения в							
		области экологии. Природные чрезвычайные ситуации, экзогенные стихийные бедствия, техногенные							
		чрезвычайные ситуации. Классово-социальные,							
		культурные и религиозные причины экологического							
		кризиса. Следствия нарушений экосистем хозяйственной							
		деятельностью. Загрязнение воздушного бассейна и вод.							
		Деградация земель. Критерии оценки силы антропогенного							
		воздействия на окружающую среду.							
2	Экологические аспекты	Человек как биологический вид. Биологические							
	деятельности	потребности человека. Антропогенные факторы и							
	предприятий сферы	здоровье человека. Проблема питания и производства							
	гостеприимства	продовольствия. Техногенно-природные комплексы и							
		биогеохимические провинции. Основные загрязнители							
		природной среды: топливно-энергетический комплекс,							
		металлургический комплекс, транспортно-дорожный							
		комплекс, отходы производства и потребления.							
		Координация и контроль деятельности департаментов							
		(служб, отделов) организаций сферы гостеприимства и общественного питания в области экологического							
		менеджмента и экологической ответственности.							
		Понятия и принципы социальной экологии. Место							
		человека в биосферных процессах: степень							
		согласованности деятельности человека с законами							
		экологии, круговороты веществ и их нарушение							
		человеком, экологическая ниша современного человека.							
		Антропогенные факторы воздействия на окружающую							
		среду. Анализ взаимосвязей деятельности человека и							
		функциональных стратегий предприятий в сфере							
		экологии.							
3	Экологические	Мировые и национальные стандарты в области							
	стандарты в индустрии	экологического менеджмента, устойчивого развития и							

	гостеприимства	экологии.
4	Формы и методы контроля бизнеспроцессов департаментов (служб, отделов) организаций сферы гостеприимства и общественного питания в области экологического менеджмента и экологической ответственности	экологии. Экологические аспекты деятельности предприятий сферы гостеприимства: предприятия сферы размещения, предприятия общественного питания, досуговоразвлекательные организации и др. Формы и методы контроля бизнес-процессов департаментов (служб, отделов) организаций сферы гостеприимства и общественного питания в области экологического менеджмента и экологической ответственности Экологическая политика предприятия индустрии гостеприимства. Экологический мониторинг. Разработка и внедрение системы экологического менеджмента. Внутрифирменный экологический аудит. Аспекты управления взаимоотношениями предприятий тур. индустрии с внешней средой. Управление взаимоотношениями с экологическими общественными организациями. Взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений с точки зрения их влияния на экологию.

5.2. Разделы дисциплин и виды занятий

5.2.1. Очная форма обучения

№		Формируемая	Всего	<u>-</u>					CPO
	дисциплины	компетенция	часов	обу	обучающимися (час.)				
				Итого		в том числе		ie	
					ЗЛТ	3CT (ЛР)		ГК/ПА	
1.	Экология и экологический менеджмент	УК-8	12	4	2	-	2	1	8
2.	Экологические аспекты деятельности предприятий сферы гостеприимства	УК-8	18	8	4	-	4	1	10
3.	Экологические стандарты в индустрии гостеприимства	УК-8 ПК-5	18	8	4	-	4	-	10
4.	Формы и методы контроля бизнеспроцессов департаментов (служб, отделов) организаций сферы гостеприимства и общественного питания в области экологического менеджмента и экологической ответственности	УК-8 ПК-5	18	8	4	-	4	-	10

Групповые консультации, и (или)	УК-8	2	2	-	-	-	2	-
индивидуальную работу	ПК-5							
обучающихся с педагогическими								
работниками организации и (или)								
лицами, привлекаемыми								
организацией к реализации								
образовательных программ на								
иных условиях (в том числе								
индивидуальные консультации)								
(ΓK)								
Форма промежуточной аттестации	УК-8	4	2	-	-	-	2	2
(зачет)	ПК-5							
Всего часов		72	32	14	-	14	4	40

5.2.2. Заочная форма обучения

No		очн <i>ая форма о</i> Формируемая			нтан	стная	грабо	га с	CPO
	дисциплины	компетенция			обучающимися (час.)				
		,		Итого		в том числе		ıe	
					ЗЛТ	3CT (ЛР)		ГК/ПА	
	Экология и экологический менеджмент	УК-8	15	1	1	-	-	-	14
	Экологические аспекты деятельности предприятий сферы гостеприимства	УК-8	15	1	1	-	-	-	14
	Экологические стандарты в индустрии гостеприимства	УК-8 ПК-5	16	2	1	1	1	-	14
	Формы и методы контроля бизнеспроцессов департаментов (служб, отделов) организаций сферы гостеприимства и общественного питания в области экологического менеджмента и экологической ответственности	УК-8 ПК-5	18	2	1		1	-	16
	Групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации) (ГК)	УК-8 ПК-5	2	2	-		-	2	-
	Форма промежуточной аттестации	УК-8	6	2	-	-	-	2	4

(зачет)	ПК-5							
Всего часов		72	10	4	-	2	4	62

6. Контактная и самостоятельная работа обучающихся

Контактная работа при проведении учебных занятий по дисциплинам (модулям) включает в себя: занятия лекционного типа (лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками РМАТ и (или) лицами, привлекаемыми РМАТ к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся) и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с педагогическими работниками РМАТ и (или) лицами, привлекаемыми РМАТ к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации).

Занятия лекционного типа проводятся в соответствии с объемом и содержанием, представленным в таблице раздела 5.

При проведении учебных занятий по дисциплине обеспечивается развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, содержание дисциплины (модуля) составлено на основе результатов научных исследований, проводимых РМАТ, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

6.1. Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и др.)

Тема 1. Экология и экологический менеджмент

Цель занятия: Способствовать формированию у обучающихся знаний об основах экологии и экологического менеджмента.

Компетенции:

УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: устный ответ (в форме дискуссии)

Участие в дискуссии на выявление сформированности знаний об основах экологии и экологического менеджмента.

Тема 2. Экологические аспекты деятельности предприятий сферы гостеприимства

Цель занятия: Способствовать формированию у обучающихся знаний о влиянии предприятий индустрии гостеприимства на состояние окружающей природной среды.

Компетенции:

УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: устный ответ (в форме дискуссии).

Участие в дискуссии на выявление знаний о влиянии предприятий индустрии гостеприимства на состояние окружающей природной среды.

Тема 3. Экологические стандарты в индустрии гостеприимства

Цель занятия: Способствовать формированию у обучающихся умений внедрять меры оптимизации деятельности предприятия индустрии гостеприимства в целях устойчивого развития.

Компетенции:

УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

ПК-5 Способен обеспечить формирование и внедрение корпоративных стандартов и регламентов процессов обслуживания, соответствия отраслевым стандартам сервиса

Тип занятия: семинар

Форма проведения: практическое задание

Выполнение практического задания на выявление сформированности умений внедрять меры оптимизации деятельности предприятия индустрии гостеприимства в целях устойчивого развития.

Тема 4. Формы и методы контроля бизнес-процессов департаментов (служб, отделов) организаций сферы гостеприимства и общественного питания в области экологического менеджмента и экологической ответственности

Цель занятия: Способствовать формированию у обучающихся знаний о формах и методах контроля бизнес-процессов структурных подразделений предприятия индустрии гостеприимства в области экологического менеджмента.

Компетениии:

УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

ПК-5 Способен обеспечить формирование и внедрение корпоративных стандартов и регламентов процессов обслуживания, соответствия отраслевым стандартам сервиса

Тип занятия: семинар

Форма проведения: устный ответ (в форме дискуссии)

Участие в дискуссии на выявление сформированности знаний о формах и методах контроля бизнес-процессов структурных подразделений предприятия индустрии гостеприимства в области экологического менеджмента.

6.2. Самостоятельная работа обучающихся

Тема 1. Экология и экологический менеджмент

Вид работы: изучение литературы по теме, подготовка к семинарскому занятию.

Подготовка к участию в дискуссии на выявление сформированности знаний об основах экологии и экологического менелжмента.

Тема 2. Экологические аспекты деятельности предприятий сферы гостеприимства

Вид работы: изучение литературы по теме, подготовка к семинарскому занятию.

Подготовка к участию в дискуссии на выявление сформированности знаний о влиянии предприятий индустрии гостеприимства на состояние окружающей природной среды.

Тема 3. Экологические стандарты в индустрии гостеприимства

Вид работы: изучение литературы по теме, подготовка к семинарскому занятию.

Подготовка к выполнению практического задания на выявление сформированности умений внедрять меры оптимизации деятельности предприятия индустрии гостеприимства в целях устойчивого развития.

Тема 4. Формы и методы контроля бизнес-процессов департаментов (служб, отделов) организаций сферы гостеприимства и общественного питания в области экологического менеджмента и экологической ответственности

Вид работы: изучение литературы по теме, подготовка к семинарскому занятию.

Подготовка к участию в дискуссии на выявление сформированности знаний о формах и методах контроля бизнес-процессов структурных подразделений предприятия индустрии гостеприимства в области экологического менеджмента.

6.3. Методические рекомендации по самостоятельной работе обучающихся и подготовке к промежуточной аттестации

Методические рекомендации по самостоятельной работе составлены с целью оптимизации процесса освоения обучающимися учебного материала.

Самостоятельная работа обучающегося направлена на углубленное изучение разделов и тем рабочей программы и предполагает изучение литературных источников, выполнение домашних заданий и контрольных работ, проведение исследований разного характера. Работа основывается на анализе материалов, публикуемых в интернете, а также реальных фактов, личных наблюдений.

Самостоятельная работа обучающегося над усвоением материала по дисциплине может выполняться в читальном зале РМАТ, специально отведенных для самостоятельной работы помещениях, посредством использования электронной библиотеки и ЭИОС РМАТ.

Содержание и количество самостоятельной работы обучающегося определяется учебным планом, методическими материалами и указаниями преподавателя.

Также самостоятельная работа включает подготовку и анализ материалов по темам пропущенных занятий.

Самостоятельная работа во внеаудиторное время включает:

- работу с лекционным материалом, предусматривающую проработку конспекта лекций;
 - изучение учебной и научной литературы;
- поиск (подбор) и обзор литературы, электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса, написание доклада, исследовательской работы по заданной проблеме;
 - выполнение задания по пропущенной или плохо усвоенной теме;
 - подготовку к практическим занятиям;
 - подготовка к промежуточной аттестации.

В зависимости от выбранных видов самостоятельной работы студенты самостоятельно

планируют время на их выполнение. Предлагается равномерно распределить изучение тем лисшиплины.

7. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств по дисциплине разработан в соответствии с Методическими рекомендациями и является составной частью ОПОП.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1. Основная литература

- 1. Малыгина, Н. В. Экологический туризм: учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экологическим и туристическим специальностям и направлениям: [16+] / Н. В. Малыгина. Москва: Прометей, 2019. 163 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576054
- 2. Масленникова, И. С. Экологический менеджмент и аудит : учебник и практикум для вузов / И. С. Масленникова, Л. М. Кузнецов. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 311 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14568-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536489
- 3. Экономика природопользования и экологический менеджмент : учебник для вузов / Н. В. Пахомова, К. К. Рихтер, Г. Б. Малышков, А. В. Хорошавин. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 417 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13446-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536390
- 4. Белов, П. Г. Техногенные системы и экологический риск : учебник и практикум для вузов / П. Г. Белов, К. В. Чернов ; под общей редакцией П. Г. Белова. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 430 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18643-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/545235

8.2. Дополнительная литература

- 1. Кузнецов, Л. М. Экология для менеджеров : учебник и практикум для вузов / Л. М. Кузнецов, А. С. Николаев. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 330 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15277-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536427
- 1. Курочкин, В. Е. Основы природопользования и природообустройства : учебник для вузов / Л. М. Кузнецов, А. Ю. Шмыков ; под редакцией В. Е. Курочкина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 334 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16058-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/537159

9. Обновляемые современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

9.1. Обновляемые современные профессиональные базы данных

- 1. https://welcomezone.ru Профессиональная база данных в сфере гостеприимства;
- 2. https://www.economy.gov.ru/material/directions/turizm Официальный сайт

Министерства экономического развития, раздел «Туризм»;

- 3. https://rosstat.gov.ru/statistics/turizm Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики, радел «Туризм»;
 - 4. https://rosstat.gov.ru/ps/tourism/ Статистика туризма в России (Росстат);
- 5. https://russpass.ru Цифровая экосистема в туризме (Набор услуг для планирования путешествий по России и участников туристской отрасли);
- 6. https://fsa.gov.ru/use-of-technology/elektronnye-reestry Реестры объектов туристской индустрии Федеральной службы по аккредитации;
- 7. https://www.economy.gov.ru/material/directions/turizm Реестры в туризме Министерства экономического развития;
- 8. https://национальный проект «Туризм и индустрия гостеприимства»;
- 9. https://www.rst.gov.ru Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии;
- 10. http://www.rostourunion.ru/ официальный сайт отраслевого объединения, в которое входят туроператоры, турагентства, гостиницы, санаторно-курортные учреждения, транспортные, страховые, консалтинговые, IT-компании, учебные заведения, СМИ, общественные и иные организации в сфере туризма;
- 11. https://persona-grata.ru/yuridicheskie-uslugi/turbiznes-2023-trebovaniya-zakonodatel-stva/gosty-v-sfere-turizma Национальные стандарты в сфере туризма;
 - 12. https://russia.travel Информационный портал о туризме в России;
- 13. https://www.unwto.org/ru Официальный сайт Всемирной туристской организации;
 - 14. https://туризм.рф Официальный сайт Корпорации «Туризм.рф»;
 - 15. https://www.tourdom.ru Профессиональный портал о туризме;
 - 16. https://profi.travel Профессиональной портал о туризме «Profi Travel»;
 - 17. https://tonkosti.ru Портал «Тонкости туризма»;
 - 18. https://www.tourdom.ru/hotline Электронный журнал «Горячая линия. Туризм»;
- 19. https://hospitalityguide.ru Hospitality Guide Деловой портал об индустрии гостеприимства;
 - 20. https://www.frontdesk.ru Сообщество профессионалов гостиничного бизнеса;
 - 21. https://hoteliernews.ru Информационный портал о гостиничном бизнесе;
 - 22. https://www.atorus.ru Официальный сайт Ассоциации туроператоров России;
- 23. https://agipe.ru Официальный сайт Ассоциации гидв-переводчиков, экскурсоводов и турменеджеров;
- 24. https://www.tourismsafety.ru Официальный сайт Ассоциации "Безопасность туризма";
- 25. https://ocig.ru Официальный сайт Общеросийского союза индустрии гостеприимства;
 - 26. https://rha.ru Официальный сайт Российской гостиничной ассоциации;
- 27. https://favt.gov.ru Официальный сайт Федерального агентства воздушного транспорта (Росавиация);
 - 28. https://mintrans.gov.ru Официальный сайт Министерства транспорта РФ;
 - 29. https://customs.gov.ru Официальный сайт Федеральной таможенной службы;
 - 30. https://culture.gov.ru Официальный сайт Министерства культуры РФ;
 - 31. https://www.mid.ru Официальный сайт Министерства иностранных дел РФ;
- 32. https://www.rospotrebnadzor.ru Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор);
 - 33. https://cgon.rospotrebnadzor.ru Официальный сайт Центра гигиенического

образования населения Роспотребнадзора;

- 34. https://dreamchef.ru Официальный сайт Национальной ассоциации кулинаров России:
- 35. https://chefs.expert Профессионально-информационный портал гильдии шефповаров;
 - 36. https://guide.michelin.com/en/restaurants/russian Гид Мишлен Россия;
 - 37. https://rusnka.ru Официальный сайт Национальной курортной ассоциации;
- 38. https://www.iata.org Официальный сайт Международной ассоциации воздушного транспорта (IATA)
- 39. https://www.icao.int Официальный сайт Международной организации гражданской авиации (ICAO);
- 40. https://www.femteconline.org Официальный сайт Всемирной федерации водолечения и климатолечения (FEMTEC);
- 41. https://www.un.org/sustainabledevelopment/ru Цели в области устойчивого развития;
- 42. https://sdgs.un.org/ru/topics/sustainable-tourism Официальный сайт Департамента по экономическим и социальным вопросам ООН (Устойчивый туризм);
- 43. http://www.oits-isto.org Официальный сайт Международной организации социального туризма (OITS);
- 44. https://www.scopus.com Реферативная и справочная база данных рецензируемой литературы Scopus;
- 45. https://apps.webofknowledge.com Политематическая реферативнобиблиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных Web of Science;
- 46. https://www.sciencealert.com Science Alert является академическим издателем журналов открытого доступа. Также издает академические книги и журналы. Science Alert в настоящее время имеет более 150 журналов открытого доступа в области бизнеса, экономики, информатики, коммуникации, инженерии, медицины, математики, химии, общественной и гуманитарной науки;
- 47. https://sciencepublishinggroup.com Science Publishing Group электронная база данных открытого доступа включающая в себя более 500 научных журналов, около 50 книг, 30 материалов научных конференций в области статистики, экономики, менеджмента, педагогики, социальных наук, психологии, биологии, химии, медицины, пищевой инженерии, физики, математики, электроники, информатики, науке о защите природы, архитектуре, инженерии, транспорта, технологии, творчества, языка и литературы.

9.2. Обновляемые информационные справочные системы

- 1. Информационно-правовая система «Гарант». URL: http://www.garant.ru/;
- 2. Информационно-правовая система «Консультант плюс». URL: http://www.consultant.ru/.

10. Обновляемый комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

- 1. Microsoft Office. Интегрированный пакет прикладных программ;
- 2. Microsoft Windows;
- 3. Корпоративная информационная система «КИС».

11. Электронные образовательные ресурсы

1. ЭБС «Университетская библиотека Онлайн»;

- 2. ЭБС «Юрайт»;
- 3. Корпоративная информационная система «КИС».

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Изучение дисциплины обеспечивается в соответствии требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 43.03.03 Гостиничное дело к материально-техническому обеспечению. Материально-техническое обеспечение необходимое для реализации дисциплины включает: учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием (специализированной мебелью-посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; шкаф, учебная доска, стенд) и техническими средствами обучения (проектор, экран, компьютер).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС РМАТ.

РМАТ обеспечена необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определен в п.10 и подлежит обновлению при необходимости).

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в п.8, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в п.9 и подлежит обновлению (при необходимости).