

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»  
Колледж (на правах факультета  
непрерывного профессионального образования)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ДИСЦИПЛИНЕ  
ОП.06 «ТЕХНОЛОГИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИОННО-ЭКСКУРСИОННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»  
основной профессиональной образовательной программы –  
образовательной программы подготовки специалистов среднего звена

Уровень профессионального образования  
*среднее профессиональное образование*

Специальность  
*43.02.10 Туризм*

Направленность образовательной программы  
*социально-экономический профиль*

Форма обучения  
*очная*

Год приема  
*2022*

Санкт-Петербург  
*2022*

## **СОДЕРЖАНИЕ**

- 1 Результаты обучения по дисциплине
- 2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы
- 3 Структура и содержание дисциплины
- 4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины
  - 4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства
  - 4.2 Учебные издания
  - 4.3 Методическое обеспечение дисциплины
  - 4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы
- 5 Материально-техническое обеспечение дисциплины

## 1 Результаты обучения по дисциплине

Результаты обучения по дисциплине ОП.06 «Технология организации информационно-экскурсионной деятельности» представлены в таблице 1.

Таблица 1. Результаты обучения по дисциплине

№ п/п	Код и наименование компетенции	Знания, умения, практический опыт
1	ОК.01 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	<p>знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- социальной значимости профессии специалиста по туризму в социальной сфере;</li> </ul> <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- понимать сущность и социальную значимость специалиста по туризму в социальной сфере;</li> <li>- находить информацию о своей будущей профессии</li> </ul>
2	ОК.02 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	<p>знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организация профессиональной деятельности</li> </ul> <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обоснованность выбора и применения методов и способов решения задач в профессиональной деятельности</li> </ul>
3	ОК.03 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	<p>знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- принятия решения в стандартных и нестандартных ситуациях</li> </ul> <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность</li> </ul>
4	ОК.04 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	<p>знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществление поиска и использования информации</li> </ul> <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- нахождение информации для выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития и ее использование</li> </ul>
5	ОК.05 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	<p>Знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности</li> </ul> <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрация навыков использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности</li> </ul>
6	ОК.06 Работать в коллективе и команде,	<p>знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- особенностей работы в команде</li> </ul>

№ п/п	Код и наименование компетенции	Знания, умения, практический опыт
	эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	<p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-взаимодействие с коллегами, руководством и потребителями.</li> </ul>
7	ОК.07 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	<p>Знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-способов и методов работы в команде для получения результата</li> </ul> <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-развитие самоменеджмента работников;</li> <li>проявление ответственности за работу подчиненных, результат выполнения заданий</li> </ul>
8	ОК.08 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	<p>знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- приёмов и методов личностного и профессионального роста</li> </ul> <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-планирование повышения личностного и квалификационного уровня. Организация самостоятельных занятий при изучении повышения квалификации.</li> </ul>
9	ОК.09 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	<p>знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-информационно-компьютерных технологий в области туристской индустрии</li> </ul> <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности. Анализ инноваций в области туристской деятельности.</li> </ul>
10	ПК 1.1 Выявлять и анализировать запросы потребителя и возможности их реализации.	<p>знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- структуру рекреационных потребностей, методы изучения и анализа запросов потребителя</li> <li>-технологии использования базы данных</li> <li>- статистику по туризму, профессиональную терминологию и принятые в туризме аббревиатуры</li> </ul> <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- определять и анализировать потребности заказчика</li> <li>- выбирать оптимальный туристский продукт</li> <li>- составлять и анализировать базы данных по туристским продуктам и их характеристикам, проводить маркетинг существующих предложений от туроператоров</li> </ul> <p>практический опыт</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявление и анализа потребностей заказчиков и подбора оптимального туристского продукта</li> </ul>
11	ПК 1.2 Информировать потребителя о туристских продуктах.	<p>знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методы поиска, анализа и формирования баз актуальной информации с использованием различных ресурсов на русском и иностранных языках</li> <li>- различные виды информационных ресурсов на</li> </ul>

№ п/п	Код и наименование компетенции	Знания, умения, практический опыт
		<p>русском и иностранном языках, правила и возможности их использования</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- особенности и сравнительные характеристики туристских регионов и турпродуктов</li> <li>- основы маркетинга и приёмы маркетинговых исследований в туризме</li> </ul> <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществлять поиск актуальной информации на русском и иностранных языках из разных источников (печатных, электронных)</li> </ul> <p>практический опыт</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявление и анализа потребностей заказчиков и подбора оптимального туристского продукта</li> </ul>
12	ПК 2.4. Обеспечивать безопасность туристов на маршруте.	<p><b>знание</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- правила техники безопасности при организации туристской поездки, экскурсии и туристского похода;</li> </ul> <p><b>умение</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-проводить инструктаж туристов на русском и иностранном языках;</li> <li>- организовывать движение группы по маршруту; контролировать качество предоставляемых туристам экскурсионных и сопутствующих услуг; - проводить инструктаж по технике безопасности при проведении туристского мероприятия на русском и иностранном языках;</li> <li>- проводить инструктаж об общепринятых и специфических правилах поведения при посещении различных достопримечательностей;</li> <li>- контролировать наличие туристов;</li> <li>- обращаться за помощью в соответствующие службы при наступлении чрезвычайной ситуации;</li> </ul> <p><b>практическая значимость</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-организации досуга туристов;</li> </ul>

№ п/п	Код и наименование компетенции	Знания, умения, практический опыт
13	ПК 3.1 Проводить маркетинговые исследования рынка туристских услуг с целью формирования востребованного туристского продукта.	<p>знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-проведения маркетинговых исследований и создания базы данных по туристским продуктам виды рекламного продукта;</li> <li>-правил работы на выставках, методов анализа результатов деятельности на выставках;</li> <li>-способов обработки статистических данных;</li> <li>-основ маркетинга и методик проведения маркетинговых исследований;</li> <li>-техники проведения рекламной кампании;</li> <li>-методику формирования содержания и выбора дизайна рекламных материалов;</li> </ul> <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-работать на специализированных выставках с целью организации презентаций, распространения рекламных материалов и сбора информации;</li> <li>-обрабатывать информацию и анализировать результаты;</li> <li>-проводить анализ деятельности других туристских компаний;</li> </ul> <p>практический опыт</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-планирования рекламной кампании, проведения презентаций, включая работу на специализированных выставках;</li> <li>-осуществления маркетинговые исследования, использования их результатов при создании туристского продукта и для переговоров с турагентствами;</li> </ul>
14	ПК 3.2 Формировать туристский продукт.	<p>знания</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-планирования программ турпоездок, составления программ тура и турпакета;</li> <li>-предоставления сопутствующих услуг;</li> <li>-методов работы с базами данных;</li> <li>-методик работы со справочными и информационными материалами по страноведению и регионоведению, местам и видам размещения и питания, экскурсионным объектам и транспорту;</li> <li>-планирование программ турпоездок;</li> <li>-основных правил и методик составления программ туров;</li> <li>-способов устранения проблем, возникающих во время тура;</li> </ul> <p>умения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-анализировать и решать проблемы, возникающие во время тура, принимать меры по устранению причин, повлекших возникновение проблемы;</li> <li>-работать с информационными и справочными</li> </ul>

№ п/п	Код и наименование компетенции	Знания, умения, практический опыт
		материалами; - практический опыт составления программ туров для клиентов;

## **2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина ОП.06 «*Технологии организации информационно-экскурсионной деятельности*» далее рабочая программа является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 43.02.10 Туризм относится к профессиональному циклу основной профессиональной образовательной программы

## **3 Структура и содержание дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины ОП.06 «Технологии организации информационно-экскурсионной деятельности» – составляет 108 часов (таблица 2).

Содержание дисциплины ОП.06 «Технологии организации информационно-экскурсионной деятельности» представлено в таблице 3.

Таблица 2. Структура дисциплины ОП.06 «Технологии организации информационно-экскурсионной деятельности»

№ п/п	Формы образовательной деятельности		Количество часов			Итого		
			очная форма обучения	очно- заочная форма обучения	заочная форма обучения	очная форма обучения	очно- заочная форма обучения	заочная форма обучения
	<b>ОП.06 Технология организации информационно-экскурсионной деятельности</b>							
1	лекции	всего	36	-	-	36	-	-
				-	-		-	-
2	практические занятия	всего	36	-	-	36	-	-
		в том числе в форме практической подготовки	6	-	-	-	-	-
3		самостоятельная работа	36	-	-	36	-	-
		<b>ИТОГО ОП.06</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>108</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

ОК



Таблица 3. Содержание дисциплины (модуля)

№ п/п	Форма образовательной деятельности	Содержание учебного материала	Количество часов / в том числе в форме практической подготовки	Код компетенции
				8
1	2	4	5	8
<b>ОП.06 Технология организации информационно-экскурсионной деятельности</b>				
<b>Тема 1. Основы экскурсоведения</b>				
1	лекция	Экскурсоведение как наука. Теоретические основы экскурсионной деятельности. Издания, отражающие вопросы дисциплины.	2	ОК 2
	практическое занятие	Туристская статистика и анализ туристских потоков.	2	
	самостоятельная работ	Составление кроссворда по экскурсионной терминологии.	2	
<b>Тема 2. Исторические аспекты экскурсионной деятельности</b>				
2	лекция	История развития экскурсионной деятельности в России. Роль экскурсионной практики в развитии экскурсоведения	2	ОК 2; ПК 1.1
	практическое занятие	Туристская статистика и анализ туристских потоков	2	
	самостоятельная работа	Составление кроссворда по экскурсионной терминологии	2	
<b>Тема 3. Сущность экскурсии</b>				
	лекция	Экскурсия как вид деятельности, процесс познания. Экскурсия как форма общения.	2	

3	практическое занятие	Различные аспекты экскурсии. Функции и признаки экскурсии.	2	ОК 1-9 ПК 2.4. ПК 3.1
	самостоятельная работа	Основные понятия: «экскурсовод», «экскурсионный маршрут», «учебная экскурсия», «пробная экскурсия»	2	
<b>Тема 4. Сущность экскурсии</b>				
4	лекция	Структура экскурсии. Изменение роли экскурсии	2	ОК 2 ПК 1.1. ПК 1.2
	практическое занятие	Составление экскурсионного рассказа о памятнике истории и культуры.	2	
	самостоятельная работа	Индивидуальное задание: экскурсионный рассказ об объекте обзорной городской экскурсии.	2	
<b>Тема 5. Экскурсия как процесс. Роль психологии в экскурсионном процессе</b>				
5	лекция	Индуктивный и дедуктивный методы познания в экскурсиях. Роль психологии в экскурсионной деятельности.	2	ОК 02-07 ПК 2.4.ПК 3.2
	практическое занятие	Конфликтные ситуации и кризисы внимания на экскурсионных маршрутах и способы их преодоления. Виды мастерства: педагогическое, лекторское, искусствоведческое. Слагаемые мастерства: общая культура, кругозор, эрудиция, знание темы.	2	
	самостоятельная работа	Должностные инструкции, памятки, нормативно-правовые документы, регламентирующие туристско-экскурсионную деятельность, как база для решения конфликтных ситуаций.	2	
<b>Тема 6. Экскурсия как процесс. Роль психологии в экскурсионном процессе</b>				
6	лекция	Профессиональное мастерство экскурсовода.	2	ОК 03-08 ПК 2.4.ПК3.1

		Личность экскурсовода. Культура речь экскурсовода.		
	практическое занятие	Пути совершенствования мастерства: улучшение организации методической работы, повышение уровня профессионального мастерства, отработка техники проведения экскурсии. Автобусные экскурсии: опоздание автобуса, сложности работы с водителем, отсутствие микрофона.	2	
	самостоятельная работа	Индивидуальное задание: составление аннотации рекламного характера к новой экскурсии.	2	
<b>Тема 7. Классификация экскурсий</b>				
7	лекция	Понятие «классификация» экскурсий. Виды экскурсий. Тематика и содержание экскурсии.	2	ОК 01-05 ПК 2.4.ПК 3.1
	практическое занятие	Понятие экскурсионного объекта. Виды объектов. Классификация экскурсионных объектов: исторические, археологические, архитектурные, градостроительные, документальные, искусствоведческие, природные.	2	
	самостоятельная работа	Особенности тематических и обзорных экскурсий. Индивидуальное задание: составление маршрута обзорной городской экскурсии.	2	
<b>Тема 8. Познавательный аспект в экскурсиях</b>				
8	лекция	Экскурсионный метод познания. Воображение на экскурсиях. Показ и рассказ в экскурсии.	2	ОК 06-09 ПК 1.1.ПК1.2
	практическое занятие	Показ экскурсионных объектов. Методические приемы показа: предварительный осмотр, прием зрительной реконструкции, прием локализации событий, прием зрительного сравнения.	2	

	самостоятельная работа	Особенности показа и рассказа в экскурсии.	2	
<b>Тема 9. Экскурсионная методика</b>				
9	лекция	Определение темы экскурсии. и Экскурсионная методика и пути ее совершенствования. Предмет и виды экскурсионной методики	2	ОК 01-09 ПК 2.4.ПК 3.1
	практическое занятие	Методические приемы проведения экскурсий. Экскурсионный рассказ. Экскурсионная справка, предварительный обзор, описание, объяснение, Комментирование, Цитирование, Реконструкция событий схему государственного регулирования туризма.	2	
	самостоятельная работа	Выбор темы и подбор материалов для оформления карточки объекта.	2	
<b>Тема 10. Технология подготовки новой экскурсии</b>				
10	лекция	Этапы подготовки новой экскурсии. Выбор темы. Определение целей и задач экскурсии.	2	ОК 01-09 ПК 3.1.ПК 3.2
	практическое занятие	Отбор литературы и составление библиографии. Определение других источников экскурсионного материала	2	
	самостоятельная работа	Изучение экскурсионных источников и документов.	2	
<b>Тема 11. Технология подготовки новой экскурсии</b>				
11	лекция	Отбор и изучение экскурсионных объектов. Классификация экскурсионных объектов..	2	ОК 06-09 ПК 1.1.ПК1.2
	практическое занятие	Составление карточки (паспорта) экскурсионного объекта.	2	
	самостоятельная работа	Индивидуальное задание: составление карточки экскурсионного объекта.	2	
<b>Тема12.Технология подготовки новой экскурсии</b>				
12	лекция	Составление маршрута экскурсии. Объезд (обход) экскурсионного маршрута.	2	ОК 01-05 ПК 2.4.ПК 3.1
	практическое занятие	Определение методических приемов	2	

		проведения экскурсии. Определение техники ведения экскурсии.		
	самостоятельная работа	Изучение материалов для подготовки экскурсионной подтемы.	2	
<b>Тема 13. Контрольный текст и «портфель экскурсовода»</b>				
13	лекция	Подготовка контрольного текста экскурсии. Комплектование «портфеля экскурсовода»	2	ОК 02-07 ПК 2.4.ПК 3.2
	практическое занятие	Изучение правил написания контрольного текста.	2	
	самостоятельная работа	Составить контрольный текст к индивидуальному заданию.	2	
<b>Тема 14. Методическая разработка экскурсии</b>				
14	лекция	Рекомендации по проведению экскурсии. Составление методической разработки.	2	ОК 01-09 ПК 2.4.ПК 3.1
	практическое занятие	Методическая разработка – документ включающий: маршрут, остановки, объекты показа, время, наименование подтем и перечень основных вопросов, организационные указания и методические указания.	2	
	самостоятельная работа	Изучение методических разработок.	2	
<b>Тема 15. Индивидуальный текст экскурсии</b>				
15	лекция	Составление индивидуального текста. Техника использования индивидуального текста. Логические переходы.	2	ОК 2 ПК 1.1. ПК 1.2
	практическое занятие	Прием (сдача) новой экскурсии. Утверждение экскурсии. Документы необходимые для каждой темы.	2	
	самостоятельная работа	Индивидуальное задание: подготовить экскурсионный рассказ по заданной теме.	2	
<b>Тема 16. Информационная деятельность предприятия</b>				
16	лекция	Информационные услуги. Имидж фирмы. Выставочная деятельность предприятий туризма.	6	ОК 2 ПК 1.1. ПК 1.2

		Этапы участия в выставке Реклама на выставке.		
	практическое занятие	Оформление документов строгой отчетности. Создание условий хранения документов строгой отчетности на турфирме. Создание условий хранения документов строгой отчетности на турфирме.	6	
	самостоятельная работа	Сдача заданий по индивидуальным темам.	6	
<b>Итого: 108</b>				

#### 4. Учебно-методическое обеспечение профессионального модуля

4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Состав лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства профессионального модуля ПМ.01 «Турагентская деятельность» представлен в таблице 4.

**Таблица 4. Программное обеспечение дисциплины**

№ п/п	Программное обеспечение	Страна производства	Реквизиты документа
Лицензионное программное обеспечение			
1	Microsoft	США	Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021
Свободно распространяемое программное обеспечение			
3	Adobe Acrobat reader DC,	США	открытое лицензионное соглашение GNU
4	Adobe Foxit Reader	США	открытое лицензионное соглашение GNU
5	WinRar	США	открытое лицензионное соглашение GNU
6	7Zip	США	открытое лицензионное соглашение GNU
7	Google Chrome	США	открытое лицензионное соглашение GNU
8	Mozilla Firefox	США	открытое лицензионное соглашение GNU
9	Linux	Финляндия	открытое лицензионное соглашение GNU
10	Scilab	Франция	открытое лицензионное соглашение GNU

#### 4.2 Учебное обеспечение дисциплины

Учебное обеспечение дисциплины ОП.06 «Технология организации информационно-экскурсионной деятельности» представлено в таблице 5.

**Таблица 5. Обеспеченность дисциплины учебными изданиями**

№ п/п	Учебное издание	Вид учебного издания	Количество экземпляров (указывается только для печатных изданий)
Основная литература			
1	<b>Скобельцына, А. С.</b> Технология и организация информационно-экскурсионной деятельности : учебник для среднего профессионального образования / А. С. Скобельцына, А. П. Шарухин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 247 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-	электронно е	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/493946">https://urait.ru/bcode/493946</a> .

	14848-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/493946">https://urait.ru/bcode/493946</a> .		
Иная (дополнительная) литература			
3	<b>Исаченко, Т. Е.</b> Туристское рекреационное ресурсоведение : учебник для среднего профессионального образования / Т. Е. Исаченко, А. В. Косарев. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 268 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12331-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/495780">https://urait.ru/bcode/495780</a> .электронный //	электронно е	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/495780">https://urait.ru/bcode/495780</a> .электронный

#### 4.3 Методическое обеспечение дисциплины

Методическое обеспечение дисциплины ОП.06 «Технология организации информационно-экскурсионной деятельности» представлено в таблице 6.

Таблица 6. Обеспеченность дисциплины методическими изданиями

№ п/п	Методическое издание	Вид методического издания	Количество экземпляров (указывается только для печатных изданий)
1	Методические указания по выполнению самостоятельных работ по ОП.06 «Технология организации информационно-экскурсионной деятельности»	электронное	<a href="https://spbgau.ru/files/nid/5596/op.06.metodichka_tehn.org_.inf-eks.deyatelnosti.pdf?ysclid=182x87hcb5691289944">https://spbgau.ru/files/nid/5596/op.06.metodichka_tehn.org_.inf-eks.deyatelnosti.pdf?ysclid=182x87hcb5691289944</a>
2	Методические указания по выполнению практических работ по ОП.06 «Технология организации информационно-экскурсионной деятельности»	электронное	<a href="https://spbgau.ru/files/nid/5596/op.06.metodichka_tehn.org_.inf-eks.deyatelnosti.pdf?ysclid=182x994wv4963905986">https://spbgau.ru/files/nid/5596/op.06.metodichka_tehn.org_.inf-eks.deyatelnosti.pdf?ysclid=182x994wv4963905986</a>



#### 4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем дисциплины ОП.06 «Технология организации информационно-экскурсионной деятельности» представлен в таблице 7.

Таблица 7. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

№ п/п	Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	Режим доступа
1	Консультант Плюс	свободный
2	Официальный интернет-портал правовой информации	свободный <a href="http://pravo.gov.ru/links/kremlin/">http://pravo.gov.ru/links/kremlin/</a>
3	Единый федеральный реестр туроператоров	<a href="https://tourism.gov.ru/operators/">https://tourism.gov.ru/operators/</a>
4	Всемирная туристская организация	<a href="https://www.unwto.org/">https://www.unwto.org/</a>
5	Единый федеральный реестр турагентов	<a href="https://efrta.tourism.gov.ru/agents/">https://efrta.tourism.gov.ru/agents/</a>
6	Федеральное агентство по туризму	<a href="https://tourism.gov.ru/">https://tourism.gov.ru/</a>

#### 5 Материально-техническое обеспечение профессионального модуля

Материально-техническое обеспечение дисциплины ОП.06 «Технология организации информационно-экскурсионной деятельности» представлено в таблице 8.

Все виды учебной деятельности обучающихся, предусмотренные учебным планом, включая промежуточную и государственную итоговую аттестацию, обеспечены расходными материалами.

Таблица 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
1	2	3
1	<p><b>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа:</b></p> <p>1) Кабинет туристских дисциплин аудитория № 1422                      Комплектность: посадочные места по количеству обучающихся; шкаф/стеллаж 1; автоматизированное рабочее место: персональный компьютер В 161 в составе ATX 200 G4620 DDR4/500 Gb/a+МОНИТОР ACER V226HQL диаг. 21.5д.+МЫШЬ+КЛАВ - 1 шт.; доска-экран 1 шт.; интерактивный проектор NEC U321Hi MT - 1 шт.; источник бесперебойного питания Nirron – 1шт.; сетевой фильтр Вуро 1.8 метра – 1 шт.                      Программное обеспечение                      Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft                      Свободно распространяемое программное обеспечение:                      Adobe Acrobat reader DC, Adobe Acrobat reader DC, WinRAR, 7Zip, Google Chrome                      Mozilla Firefox, Linux</p> <p>2) Учебная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа № 2315                      Комплектность: посадочные места по количеству обучающихся (стол учебный – 100 шт.; стул-скамейка – 100 шт.; стол преподавателя – 1 шт.; стул преподавателя – 1 шт.); доска – 1 шт.; проектор BARCO DLP PHWX-8 – 1 шт.; настенный экран Targa HDTV (9:16) 491/193" 240X427 XT1000E; интерактивный проектор NEC U321Hi MT – 1 шт.; сетевой фильтр Вуро 1.8 метра – 1 шт.; акустическая колонка Behringer – 2 шт.; кронштейн ONSTAGE – 1 шт.; регулятор уровня и тембра Extron – 1 шт.; коммутатор Extron – 1 шт.; панель-переходник Kramer – 1 шт.; усилитель-распределитель Kramer – 1 шт.; контроллер Kramer – 1 шт.; мастер-контроллер Kramer – 1 шт.; комплект беспроводных микрофонов Behringer – 1 шт.; кабель TRIUMPH microUSB - USB A – 1 шт.; персональный компьютер – моноблок Lenovo – 1 шт.                      Программное обеспечение                      Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft</p>	<p>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</p> <p>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</p>

№ п/п	<p align="center"><b>Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения</b></p>	<p align="center"><b>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</b></p>
	<p>Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat reader DC, Adobe Acrobat reader DC, WinRar, 7Zip , Google Chrome Mozilla Firefox, Linux 3) кабинет профессиональных дисциплин № 1413 Комплектность: посадочные места по количеству обучающихся; шкаф/стеллаж 1; автоматизированное рабочее место: персональный компьютер В 161 в составе АТХ 200 G4620 DDR4/500 Gb/a+МОНИТОР ACER V226HQL диаг. 21.5д.+МЫШЬ+КЛАВ - 1 шт.; доска-экран 1 шт.; интерактивный проектор NEC U321Hi MT - 1 шт.; источник бесперебойного питания Nippon – 1шт.; сетевой фильтр Вuro 1.8 метра – 1 шт.</p>	<p align="center">196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</p>
2	<p><b>Учебная аудитория для проведения групповых консультаций</b> Кабинет дисциплин права № 2426 Перечень основного оборудования посадочные места по количеству обучающихся; шкаф/стеллаж 1, Перечень технических средств обучения автоматизированное рабочее место: персональный компьютер В 161 в составе АТХ 200 G4620 DDR4/500 Gb/a+МОНИТОР ACER V226HQL диаг.21.5д.+МЫШЬ+КЛАВ - 1 шт.; доска-экран 1 шт.; интерактивный проектор NEC U321HiMT - 1 шт.; источник бесперебойного питания Nippon – 1шт.; сетевой фильтр Вuro 1.8 метра – 1 шт Программное обеспечение Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat reader DC, Adobe Acrobat reader DC, WinRar, 7Zip , Google Chrome Mozilla Firefox, Linux</p>	<p align="center">196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</p>
3	<p><b>Учебная аудитория для проведения текущего контроля</b> Кабинет туристских дисциплин аудитория № 1414 Комплектность: посадочные места по количеству обучающихся; шкаф/стеллаж 1; автоматизированное рабочее место: персональный компьютер В 161 в составе АТХ 200 G4620 DDR4/500 Gb/a+МОНИТОР ACER V226HQL диаг. 21.5д.+МЫШЬ+КЛАВ - 1 шт.; доска-экран 1</p>	<p align="center">196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</p>

№ п/п	<p align="center"><b>Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения</b></p>	<p align="center"><b>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</b></p>
	<p>шт.; интерактивный проектор NEC U321Hi MT - 1 шт.; источник бесперебойного питания Nirron – 1шт.; сетевой фильтр Вуго 1.8 метра – 1 шт.  Программное обеспечение  Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft  Свободно распространяемое программное обеспечение:  Adobe Acrobat reader DC, Adobe Acrobat reader DC, WinRar, 7Zip , Google Chrome  Mozilla Firefox, Linux  Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft, 1С: Предприятие.  Свободно распространяемое программное обеспечение:  Adobe Acrobat reader DC, 7Zip.  Программное обеспечение  Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft  Свободно распространяемое программное обеспечение:  Adobe Acrobat reader DC, Adobe Acrobat reader DC, WinRar, 7Zip , Google Chrome  Mozilla Firefox, Linux</p>	
4	<p><b>Учебная аудитория для проведения промежуточной аттестации</b>  1) Кабинет туристских дисциплин аудитория № 2430  Комплектность: посадочные места по количеству обучающихся; шкаф/стеллаж 1;  автоматизированное рабочее место: персональный компьютер В 161 в составе АТХ 200 G4620 DDR4/500 Gb/a+МОНИТОР ACER V226HQL диаг. 21.5д.+МЫШЬ+КЛАВ - 1 шт.; доска-экран 1 шт.; интерактивный проектор NEC U321Hi MT - 1 шт.; источник бесперебойного питания Nirron – 1шт.; сетевой фильтр Вуго 1.8 метра – 1 шт.  Программное обеспечение  Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft  Свободно распространяемое программное обеспечение:  Adobe Acrobat reader DC, Adobe Acrobat reader DC, WinRar, 7Zip , Google Chrome  Mozilla Firefox, Linux</p>	<p align="center">196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</p>
5	<p><b>Учебная аудитория для организации самостоятельной работы</b></p>	<p align="center">196601, Санкт-Петербург, город</p>

№ п/п	<p align="center"><b>Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения</b></p>	<p align="center"><b>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</b></p>
	<p>1) Аудитория № 2432 Перечень основного оборудования: Комплектность: посадочные места по количеству обучающихся; шкаф/стеллаж 1 Перечень технических средств обучения: Автоматизированное рабочее место: персональный компьютер В 161 в составе АТХ 200 G4620 DDR4/500 Gb/a+МОНИТОР ACER V226HQL диаг. 21.5д. + МЫШЬ+КЛАВ - 1 шт.; доска-экран 1 шт.; интерактивный проектор NEC U321Hi MT - 1 шт.; источник бесперебойного питания Nirron – 1шт.; сетевой фильтр Вуго 1.8 метра – 1 шт. Программное обеспечение: Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat reader DC, Adobe Acrobat reader DC, WinRar, 7Zip , Google Chrome Mozilla Firefox, Linux</p> <p>2) Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет. Комплектность: посадочные места; 10 компьютеров в составе: Монитор: Acer V173 Клавиатура: Genius KB06x2 Мышь: Genius NetScroll 110 Системный блок: Win 7 Professional SP 1 x32 Процессор: Intel Celeron® CPU E140 2.00 Ghz RAM: 1Gb HDD: WDC WD2500AAJS-00L7A0 Видео: Intel G33/63V Express Chipset Family Сетевая карта: Realtek RTL8102E/RTL8103E CD/DVD HL-DT-JT DVDRAM GH22NS40. Программное обеспечение Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat reader DC, 7Zip.</p>	<p>Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</p> <p>Адрес: 196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, литер А</p>
6	<p><b>Учебная аудитория для организации воспитательной работы</b> 1) 1105, Актный зал Комплектность: посадочные места (460 мест); стол для заседаний 2; стул – кресло 6; трибуна 1; кресла мягкие с откидывающимися сидениями 460 шт.; скамейка 20 шт.; доска тройная 1; РТЗ</p>	<p>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</p>

№ п/п	<p align="center"><b>Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения</b></p>	<p align="center"><b>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</b></p>
	<p>Камера DataVideo – 3шт.; WI-FI роутер Asus – 1шт.; графический эквалайзер DBX 131s – 3 шт.; графический эквалайзер DBX 231s – 1 шт.; директ-бокс Behringer – 2 шт.; коммутатор Extron – 1 шт.; конвертер Datavideo DAC-60 – 1 шт.; конденсаторный микрофон AKG C5 – 3 шт.; крепеж для камер выносной настенный (компл-т) – 2шт.; матричный коммутатор Extron – 1 шт.; набор кабелей и разъемов (ком-т) – 2 шт.; настольный конденсаторный микрофон AKG CGN321STS – 5 шт.; настольный монитор Datavideo – 1 шт.; персональный компьютер-моноблок Lenovo – 1 шт.; подвес – 2 шт.; подвес для прожекторов (ком-т) – 2 шт.; потоковый сервер Datavideo – 1 шт.; приемник HDMI Extron – 2 шт.; прожектор Ondeliht QF-1248 LED – 16 шт.; профессиональное крепление к стене DataVideo – 3 шт.; процессор управления Extron – 1 шт.; пульт световой Ondeliht OF PILOT 2000 – 1 шт.; пульт управления камерами Datavideo RMC-180 – 1шт.; рама для подвеса Turbosound LIVERPOOL TLX84-FLB- 2 шт.; распределительная коробка Invotone – 1 шт.; сабвуфер Turbosound LIVERPOOL TLX215L – 2 шт.; светильник Ondeliht QF-1445 LED – 14 шт.; сенсорная панель Extron – 1 шт.; сетевой коммутатор HP – 1 шт.; спикер-процессор DBF DriveRack PA2 – 1шт.; студийный видеомикрофон Datavideo HDR-70 – 1 шт.; сценический монитор Turbosound - 2 шт.; усилитель -распределитель Kramer – 1 шт.; усилитель Labgrippen C28:4 – 1 шт.; усилитель Labgrippen C48:4 – 2 шт.; усилитель Labgrippen E8:2 – 1 шт.; усилитель-распределитель KRAMER 1 – 1 шт.; цифровая вокальная радиосистема AKG – 2 шт.; цифровой видеомикшер Datavideo SE-700 – 1 шт.; цифровой микшер MIDAS – 1 шт.; цифровой ручной передатчик для радиосистемы AKG – 2 шт.; шкаф телекоммуникационный Izett – 1 шт.; элемент линейного массива Turbosound LIVERPOOL TLX84 – 8 шт.; кинотеатральный проектор Varco BME RLS W 12 – 1 шт.; экран для проектора – 1 шт.</p> <p>Программное обеспечение: Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat reader DC, 7Zip.1. 2) Актовый зал.</p> <p>Комплектность: посадочные места; экран DRAPER ROLLERAMIC 376*503, фортепиано</p>	<p align="center">196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, литер А</p>

№ п/п	<p align="center"><b>Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения</b></p>	<p align="center"><b>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</b></p>
	<p>YAMAHA YDP-142R цифровое, цвет Dark Rosewood.88, клавиш GHS полифония 128голоса,10тембров с компонентным кабелем 3mQuik, усилитель-распределитель VGA/XGA KRAMER VP-200N, универсальный малошумящий микшерный пульт премиум-класса BEHRINGER XENYX 2442 FX, система подавления звука Benringe, радиосистема вокальная с капсулем динамического микрофона SM58 SHURE BLX24E/SM58 K3E 606-638MHz, пульт управления Behringer LS 2412 EUROLIGHT, подвеска для проектора SMS PROJECTOR WLW, прожектор PAR-56P в ком-те с лампой PAR 56 300W 36 штук, прожектор зеркального шара MINISPOT, Прожектор линзовый ПТС 1000 ARTSPOT (6шт.), проектор EIKI LC-X85 с объективом EIKI AH-23132, проигрыватель dvd samsung sv-dvd v6500, пульт микшерный YAMAHA 01V96VCM, монитор PHILIPS 196V 4L AB2 ,18.5, монитор PHILIPS 190E3LSU/01 black(LED/LCD/Wide/1440[900/5ms/DVI), многофункциональный центр Epson Photo RX620, микрофон студийный Rode k2, напольный софит LOODLIGHT-4 (2шт.), двухантенная вокальная радиосистема с капсу SHURE, двухканальный 2/3 октавный графический эквалайзер с системой детектирования обратной связи BEHRINGER FBQ 1502 ULTRAPH PRO, динамический 1690б кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM58-LC, компьютер INTEL PENTIUM 4 3.2 ГГц/DDRI*512 MB/HDD 160G В КОМПЛ-ЦИИ, источник бесперебойного питания Back-UPS RS 800, Звуковоспроизводящая аппаратура EVM, Audio-Technica ATW 701/P UHF радиосист.петл.(микрофон – 5шт.).</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft  Свободно распространяемое программное обеспечение:  Adobe Acrobat reader DC, 7Zip.</p>	

