

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 ДИСЦИПЛИНЫ ОП.02
«ОРГАНИЗАЦИЯ ТУРИСТСКОЙ ИНДУСТРИИ»
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 (ОП.02)
- 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 «*Организация туристской индустрии*» представлены в таблице 1.

Таблица 1. Результаты обучения по дисциплине (ОП.02)

№ 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>знание</p> <ul style="list-style-type: none"> - понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. <p>умение</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять знания о социальной значимости при работе в туристской индустрии.
2	ОК 02 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	<p>знание</p> <ul style="list-style-type: none"> - знать о типовых методах и способах выполнения профессиональных задач в туристской индустрии, знать о способах оценивания эффективности и качества работы. <p>умение</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать собственную деятельность в структуре туристской индустрии, уметь оценивать эффективность и качество своей работы.
3	ОК 03 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	<p>знание</p> <ul style="list-style-type: none"> - принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. <p>умение</p> <ul style="list-style-type: none"> - уметь работать в принятых стандартах туристской индустрии. - уметь работать с разными типами возражений и нести ответственность за итог.
4	ОК 04 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	<p>знание</p> <ul style="list-style-type: none"> - знать, как осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. <p>умение</p> <ul style="list-style-type: none"> - искать информацию в профессиональных поисковых программах, связанных с туристской индустрией. - получать опыт и профессиональное развитие в работе с клиентами и туристскими организациями.
5	ОК 05 Использовать информационно-	<p>знание</p> <ul style="list-style-type: none"> -знать, как использовать информационно-

№ п/п	Код и наименование компетенции	Знания, умения, практический опыт
	коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. умение - грамотно и быстро реагировать на запрос от туристов или туристских предприятий.
6	ОК 06 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	знание - знать, как работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями. умение - использовать разные стили поведения для коллективной профессиональной работы. - подстраиваться под психологические типы клиентов и максимально профессионально вести работу с потребителями.
7	ОК 07 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	знание - знать, как и когда брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий умение - уметь распределять зоны ответственности при работе с коллегами.
8	ОК 08 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	знание -знать, как самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации. умение - уметь планировать обучение и повышение квалификации своевременно, без ущерба рабочему времени.
9	ОК 09 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	знание - ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности. умение - уметь использовать информационные технологии для быстрой переориентации в изменяющихся условиях.
10	ПК 1.1 Выявлять и анализировать запросы	знание - выявлять и анализировать запросы потребителя и

№ п/п	Код и наименование компетенции	Знания, умения, практический опыт
	потребителя и возможности их реализации.	возможности их реализации. умение - работать с запросами потребителей и других участников туристской индустрии.
11	ПК 1.2. Информировать потребителя о туристских продуктах.	знание - как, когда и зачем информировать потребителя о туристских продуктах. умение - использовать кастомный подход в информировании потребителей. - создавать таргетированные предложения для широкого охвата потребителей.
12	ПК 1.3. Взаимодействовать с туроператором по реализации и продвижению туристского продукта.	знание - как и когда взаимодействовать с туроператором по реализации и продвижению туристского продукта. умение - заранее учитывать сезонность спроса для работы с туроператором.
14	ПК 1.4. Рассчитывать стоимость турпакета в соответствии с заявкой потребителя.	знание - рассчитывать стоимость турпакета в соответствии с заявкой потребителя. умение - работать с формулами расчета стоимости туристских продуктов в разных программах.
15	ПК 1.5. Оформлять турпакет (турпутевки, ваучеры, страховые полисы).	знание - как оформлять турпакет (турпутевки, ваучеры, страховые полисы). умение - работать с оформлением документов в оффлайне и онлайн.
16	ПК 1.6. Выполнять работу по оказанию визовой поддержки потребителю.	знание - как выполнять работу по оказанию визовой поддержки потребителю. - как предоставлять услуги по сопровождению туристов. умение - работать с визовыми центрами и консульствами. - рассчитывать разные курсы валют для оказания визовой поддержки.
17	ПК 2.1. Контролировать готовность группы,	знание - контролировать готовность группы,

№ п/п	Код и наименование компетенции	Знания, умения, практический опыт
	оборудования и транспортных средств к выходу на маршрут	<p>оборудования и транспортных средств к выходу на маршрут. – маршруты и их особенности.</p> <p>умение - оценивать готовность группы и оборудования. -быстро ориентироваться в особенностях маршрутов.</p>
18	ПК 2.2. Инструктировать туристов о правилах поведения на маршруте	<p>знание - знать об инструкциях и инструктировать туристов о правилах поведения на маршруте.</p> <p>умение - писать инструкции для разных видов маршрутов. - объяснять понятным языком правила поведения на маршрутах.</p>
19	ПК 2.3. Координировать и контролировать действия туристов на маршруте.	<p>знание - координировать и контролировать действия туристов на маршруте.</p> <p>умение - уметь взаимодействовать со структурами МЧС, Полиции и Росгвардии.</p>
20	ПК 2.4. Обеспечивать безопасность туристов на маршруте	<p>знание - обеспечивать безопасность туристов на маршруте</p> <p>умение - уметь оказывать доврачебную первую помощь.</p>
21	ПК 2.6. Оформлять отчетную документацию о туристской поездке.	<p>знание - оформлять отчетную документацию о туристской поездке. - знать о полном перечне предоставления туроператорских услуг.</p> <p>умение - заполнять бланки отчетности по разным видам туристских услуг.</p>
22	ПК 3.1. Проводить маркетинговые исследования рынка туристских услуг с целью формирования востребованного	<p>знание - проводить маркетинговые исследования рынка туристских услуг с целью формирования востребованного туристского продукта.</p>

№ п/п	Код и наименование компетенции	Знания, умения, практический опыт
	туристского продукта	умение - использовать маркетинговые данные для формирования спроса на туристские услуги.
23	ПК 3.2. Формировать туристский продукт	знание - как формируется туристский продукт.
		умение - использовать знания для выявления спроса на туристский продукт - формировать туристский продукт.
24	ПК 3.4. Взаимодействовать с турагентами по реализации и продвижению туристского продукта.	знание - как и зачем взаимодействовать с турагентами по реализации и продвижению туристского продукта.
		умение - отличать деятельность и ответственность туроператора и турагента. - грамотно продвигать и реализовывать туристский продукт.
25	ПК 4.2. Организовывать и контролировать деятельность подчиненных.	знание - организовывать и контролировать деятельность подчиненных.
		умение - действовать согласно штатным должностям, соблюдая субординацию.

2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «*Организация туристской индустрии*» относится к обязательной части, формируемой участниками образовательных отношений. Дисциплина «*Организация туристской индустрии*» относится к *общепрофессиональному*.

3 Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины «*Организация туристской индустрии*» составляет 130 часа (таблица 2).

Содержание дисциплины «*Организация туристской индустрии*» представлено в таблице 3.

Таблица 2. Структура дисциплины

№ 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
ОП. 02 Организация туристской индустрии								
1	лекции	всего	36	-		36	-	-
2	практические занятия	всего	54	-		54	-	-
		в том числе в форме практической подготовки	6	-		6	-	-
3	самостоятельная работа		40	-	-	40	-	-
ИТОГО по ОП. 02			130			130		

Таблица 3. Содержание дисциплины ОП 02 Организация туристской индустрии

№ п/п	Форма образовательной деятельности	Содержание учебного материала	Количество часов / в том числе в форме практической подготовки	Код компетенции
1	2	4	5	6
Раздел 1. Современная организация сферы туризма				
Тема 1. История развития туризма.				
1	Лекция 1	Введение. Содержание дисциплины. Туризм как явление современного мира. Современная организация сферы туризма	2	ОК 01, ОК 05, ПК 2.1, ПК 2,6
2	Лекция 2-3	Первые турагентства и предприятия размещения и питания. История развития транспорта. Основные понятия, принятые в туристской деятельности	4	
2	Практическое занятие 1-4	Работа с открытыми данными на сайтах агрегаторов туризма.	8	
3	Самостоятельная работа обучающихся	Подготовка доклада/реферата на тему : «Первые туристские фирмы в мире». «Спрос на отдых в 19 и 20 веке».	6	
Раздел 2 Туризм- отрасль экономики.				
Тема 2.1. Сущность и экономическое содержание туризма.				
1	Лекция 4-5	Факторы и условия формирования и развития туристского региона Экономические и финансовые показатели в туризме. Туризм как отрасль экономики. Сущность и экономическое	4	ОК 01- ОК 06, ПК 2.6, ПК 4.2

		содержание туризма.		
2	Практическое занятие 5-8	Пользуясь открытыми статистическими и информационными источниками, проанализировать туристский потенциал региона. Рассмотреть прямое и косвенное влияние развития туризма на экономику отдельного региона. Круглый стол на тему «Уровень развития туризма как сектора экономики в России» Расчет коэффициента дохода от туризма в экономике региона.	6	
3	Самостоятельная работа обучающихся	Проанализировать положительные и отрицательные аспекты туристской деятельности в РФ в виде таблицы.	6	
Тема 2.2. Туристский продукт.				
1	Лекция 6-7	Структура туристского продукта. Технология создания туристского продукта. Обеспечение качества туристского продукта.	4	
2	Практическое занятие 9-12	Формирование туристского пакета, тура. Работа по регионам РФ. Круглый стол на тему «Проблемы обеспечения качества туристского продукта в России»	8	
3	Самостоятельная работа обучающихся	Изучение нормативных материалов - стандартов сферы туризма. Конспектирование основных положений; пользуясь периодическими источниками информации (газеты и журналы туристской направленности) проанализировать случаи нарушения качества турпродукта в России и за рубежом	4	
Тема 2.3. Туристский рынок.				
1	Лекция 8-12	Структура туристского рынка. Основные участники туристского рынка. Конкуренция на рынке туризма. Реклама туристского продукта.	10	ОК 03, ОК 08, ПК 1.1., ПК 2.4, ПК 3.4.

2	Практическое занятие 13-16	Анализ рейтинга деятельности туристических экспортеров. Составление карты торговой территории. Организация продвижения туристского продукта.	8	
3	Самостоятельная работа обучающихся	Подготовить доклад на тему «Современное состояние туристского рынка и причины его концентрации». Составление рекламного буклета турфирмы.	8	
Раздел 3. Туроператоры и турагенты. Предпринимательство в туризме.				
Тема 3.1. Виды предпринимательства в туризме.				
1	Лекция 13-14	Организационно-правовые формы ведения хозяйства. Понятие и виды деятельности туроператора и турагента.	4	ОК 01- ОК 06,ПК 2.6,ПК 4.2
2	Практическое занятие 17- 19	Составление сравнительной таблицы «Виды предпринимательской деятельности в туризме». Проанализировать выбор организационно-правовой формы туристского предприятия (по выбору).	6	
3	Самостоятельная работа обучающихся	Подготовить доклад на тему «Системы бронирования и резервирования на туристском рынке»	4	
Тема 3.2. Роль туроператорской и турагентской деятельности.				
1	Лекция 15-16	Международная деятельность туроператоров и турагентов. Имидж туристской фирмы.	4	
2	Практическое занятие 20-24	Составление договорного плана туроператора с турагентом. Создание имиджа туристской фирмы. Определение партнеров по сбыту.	10	
3	Самостоятельная работа обучающихся	Подготовить доклад на тему «Крупнейшие российские	6	

		туроператоры», «Международные туроператорские компании».		
Раздел 4. Гостиничные комплексы.				
Тема 4.1. Гостиничный комплекс и его структура				
1	Лекция 17-18	История развития мировой гостиничной индустрии. Классификация гостиниц. Структура типового гостиничного предприятия. Перспективы развития мирового гостиничного комплекса	4	ОК 03, ОК 08, ПК 1.1., ПК 2.4, ПК 3.4.
2	Практическое занятие 24-27	Изучение нормативных документов: «Правила предоставления гостиничных услуг в России», «Правила предоставления международных гостиничных услуг». Конспектирование основных положений. Классификация средств размещения туристов.	8	
3	Самостоятельная работа обучающихся	Подготовить сообщение на тему «Основные направления гостиничных комплексов в России». Подготовить доклад на тему «Международные гостиничные цепи».	6	
Итого 130 часов				

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины.

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, дисциплины «*Организация туристской индустрии*» представлен в таблице 4.

№ 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 «*Организация туристской индустрии*» 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	Рассохина, Т. В. Организация	электронное	URL: https://urait.ru/bcode/495578

	<p>туристской индустрии: менеджмент туристских дестинаций : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Т. В. Рассохина. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 210 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12302-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/495578</p>		
Иная литература			
2	<p>Феденева, И. Н. Организация туристской индустрии : учебное пособие для среднего профессионального образования / И. Н. Феденева, В. П. Нехорошков, Л. К. Комарова ; ответственный редактор В. П. Нехорошков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 205 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07372-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/493855</p>	электронное	URL: https://urait.ru/bcode/493855
3	<p>Бугорский, В. П. Организация туристской индустрии. Правовые основы : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. П. Бугорский. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 165 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02282-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/491654</p>	электронное	URL: https://urait.ru/bcode/491654

4.3 Методическое обеспечение дисциплины

Методическое обеспечение дисциплины «*Организация туристской индустрии*» 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 для студента по курсу «Организация туристской индустрии»	электронное	https://nsportal.ru/npo-spo/sfera-obsluzhivaniya/library/2019/02/11/fond-otsenochnyh-sredstv-po-distsipline
2	Методические указания для дисциплины(игра) «Организация туристской индустрии»	электронное	https://nsportal.ru/npo-spo/sfera-obsluzhivaniya/library/2015/08/29/metodicheskaya-razrabotka-zanyatiya-po-distsipline

4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем дисциплины «Организация туристской индустрии» 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	Правительство России	свободный http://government.ru/
2	Федеральная служба государственной статистики	свободный https://rosstat.gov.ru
3	Федеральное агентство по туризму	свободный https://tourism.gov.ru/
4	Ассоциация туроператоров	свободный https://www.atorus.ru/

5 Материально-техническое обеспечение дисциплины.

Материально-техническое обеспечение дисциплины «Организация туристской индустрии» 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 (модуля)

№ 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>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа:</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 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 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><i>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</i></p> <p><i>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</i></p>

№ п/п	<p align="center">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</p>	<p align="center">Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</p>
2	<p>Учебная аудитория для проведения групповых консультаций 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 ATX 200 G4620 DDR4/500 Gb/a+МОНИТОР ACERV226HQL диаг.21.5д.+МЫШЬ+КЛАВ - 1 шт.; доска-экран 1 шт.; интерактивный проектор NECU321HiMT - 1 шт.; источник бесперебойного питания Nirron – 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"><i>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</i></p>
3	<p>3. Учебная аудитория для проведения текущего контроля Кабинет туристских дисциплин аудитория № 2430 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 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 Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft, 1С: Предприятие. Свободно распространяемое программное обеспечение:</p>	<p align="center"><i>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</i></p>

№ п/п	<p align="center">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</p>	<p align="center">Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</p>
	<p>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>Учебная аудитория для проведения промежуточной аттестации 1) Кабинет туристских дисциплин аудитория № 2432 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 Виро 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"><i>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</i></p>
5	<p>Учебная аудитория для организации самостоятельной работы 1) Аудитория № 1422 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 Nippon – 1шт.; сетевой фильтр Виро 1.8 метра – 1 шт. Программное обеспечение:</p>	<p align="center"><i>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</i></p>

№ п/п	<p align="center">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</p>	<p align="center">Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</p>
	<p>Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat reader DC, Adobe Acrobat reader DC, WinRar, 7Zip , Google Chrome Mozilla Firefox, Linux 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 DVDROM GH22NS40. Программное обеспечение Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat reader DC, 7Zip.</p>	
6	<p>Учебная аудитория для организации воспитательной работы 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; PTZ 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.;</p>	<p align="center"><i>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, литера А</i></p>

№ п/п	<p align="center">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</p>	<p align="center">Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</p>
	<p>пульт световой Ondeliht OF PILOT 2000 – 1 шт.; пульт управления камерами Datavideo RMC-180 – 1шт.; рама для подвесаTurbosound 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 видеоманитофон 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 телекоммутационный 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.</p> <p>2) Актовый зал.</p> <p>Комплектность: посадочные места; экран DRAPER ROLLERAMIC 376*503, фортепиано 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 капсулом динамического микрофона SM58 SHURE BLX24E/SM58 K3E 606-638MHz, пульт управления Behringer LS 2412 EUROLIGHT, подвеска для проектора SMS PROJECTOR WLV, 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</p>	

№ п/п	<p align="center">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</p>	<p align="center">Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</p>
	<p>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 16906 кардиоидный вокальный микрофон SHURE SM58-LC, компьютер INTEL PENTIUM 4 3.2 ГГц/DDR1*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.). Лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat reader DC, 7Zip.</p>	

