

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования  
«Санкт-Петербургский государственный экономический университет»



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по образовательной  
деятельности  
В.Г. Шубаева  
20 23 г.

**Таможенные платежи в различных таможенных процедурах**

**Рабочая программа дисциплины**

Направление подготовки/ 38.05.02 Таможенное дело  
Специальность  
Направленность (профиль) программы/ Таможенное администрирование и интеллектуальные технологии  
Специализация  
Уровень высшего образования Специалитет  
Форма обучения очная  
Год набора 2023

Составитель(и):

к.э.н. Тимофеева Елена Юрьевна

Часов по учебному плану	108	<b>Виды контроля в семестрах:</b>  Зачет: семестр 9
в том числе:		
контактная работа	32	
самостоятельная работа	76	
практическая подготовка	0	
часов на контроль	0	

**Распределение часов дисциплины:**

Семестр:	9
Вид занятий	Часы
Лекционные занятия	18
Практические занятия	14
Лабораторные работы	
<b>Итого аудиторных часов</b>	<b>32</b>
Самостоятельная работа	76
Часы на контроль	0
<b>Итого академических часов</b>	<b>108</b>
<b>Общая трудоемкость в зачетных единицах</b>	<b>3</b>

Санкт-Петербург

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ .....</b>	<b>3</b>
<b>2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ .....</b>	<b>3</b>
<b>3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ .....</b>	<b>3</b>
<b>4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ* .....</b>	<b>4</b>
<b>5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....</b>	<b>8</b>
<b>5.1 Рекомендуемая литература .....</b>	<b>8</b>
<b>5.2 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в     т.ч. отечественного производства .....</b>	<b>8</b>
<b>5.3 Перечень информационных справочных систем (ИСС) и современных     профессиональных баз данных (СПБД).....</b>	<b>8</b>
<b>6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ .....</b>	<b>9</b>
<b>7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....</b>	<b>10</b>
<b>8. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ .....</b>	<b>11</b>
<b>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ.....</b>	<b>13</b>
<b>1.1 Контрольные вопросы и задания к промежуточной аттестации .....</b>	<b>13</b>
<b>1.2 Темы письменных работ.....</b>	<b>13</b>
<b>1.3 Контрольные точки .....</b>	<b>13</b>
<b>1.4 Другие объекты оценивания .....</b>	<b>13</b>
<b>1.5 Самостоятельная работа обучающегося .....</b>	<b>13</b>
<b>1.6 Шкала оценивания результата .....</b>	<b>13</b>

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

<b>Цель:</b>	Усвоение порядка взимания таможенных платежей в различных таможенных процедурах, включая изучение условий предоставления льгот по уплате таможенных платежей, установленных правом ЕАЭС, международными договорами и законодательством РФ.
--------------	--

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.В.ДВ Таможенные платежи в различных таможенных процедурах относится к элективным дисциплинам Блока 1.

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Код и наименование компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения компетенций	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-5 - Способен исчислять таможенные пошлины, налоги, таможенные сборы, специальные, антидемпинговые, компенсационные пошлины, пени, проценты и иные платежи, взимание которых возложено на таможенные органы, осуществлять контроль правильности их исчисления, полноты и своевременности уплаты	ПК-5.3 - Применяет правовые и методические основы исчисления, полноты и своевременности уплаты таможенных платежей, порядок и условия предоставления льгот по уплате таможенных платежей, установленных правом ЕАЭС, международными договорами и законодательством РФ	<p>Знать: порядок контроля таможенной стоимости; правила оформления и выставления требования об уплате таможенных платежей и порядок взыскания таможенных платежей; порядок возврата таможенных пошлин, налогов, авансовых платежей и денежного залога</p> <p>Уметь: определять порядок расчета таможенных пошлин и налогов, в том числе специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных, применения льгот и преференций при помещении товаров через таможенную границу в зависимости от таможенной процедуры, а также обоснованность и документальное подтверждение их применения.</p> <p>Владеть: навыками определения суммы таможенных платежей при различных таможенных процедурах.</p>
ПК-3 - Способен определять код товара в соответствии с ЕТН ВЭД ЕАЭС, происхождение товаров, таможенную	ПК-3.5 - Определяет и/или контролирует таможенную стоимость,	Знать: нормативно-правовые акты, в том числе административные регламенты, регламентирующие последовательность действий должностных лиц при контроле правильности исчисления таможенных пошлин и налогов, предоставления льгот, уведомления

стоимость, применять ставки таможенного тарифа и ставки налога на добавленную стоимость в соответствии с международными договорами и актами в сфере таможенного регулирования и законодательством РФ	порядок уплаты / взимания таможенных платежей в различных таможенных процедурах	<p>участника ВЭД о возникновении задолженности по уплате таможенных платежей и/или осуществлении возврата, а также порядок взаимодействия подразделений таможенных органов в процессе таможенного контроля исчисления и уплаты таможенных платежей</p> <p>Уметь: определять момент возникновения и/или прекращения обязанности по уплате таможенных платежей в зависимости от применяемой таможенной процедуры.</p> <p>Владеть: навыками контроля документов, подтверждающих правильности исчисления таможенных пошлин и налогов, предоставления льгот.</p>
--	---	---

#### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ\*

Номер и наименование тем и/или разделов/тем	Содержание дисциплины	Объем дисциплины (академические часы)			
		Контактная работа			СРО
		ЗЛТ	ПЗ	ЛР	
Тема 1. Особенности таможенного налогообложения при помещении товаров под различные таможенные процедуры	Рассматривается перечень таможенных процедур, применяемых при перемещении товаров через таможенную границу, особенности применения таможенных пошлин, налогов и сборов при помещении товаров, под различные таможенные процедуры и перечень лиц, у которых может возникнуть обязанность по уплате таможенных платежей на различных этапах перемещения товаров.	2			10
Тема 2. Порядок исчисления и уплаты таможенных пошлин и налогов и основания для предоставления льгот по их уплате при помещении товаров под процедуры выпуска для внутреннего потребления и экспорта	Рассматривается порядок расчета таможенных пошлин и налогов, в том числе специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных, применения льгот и преференций при помещении товаров под процедуру выпуска для внутреннего потребления, а также обоснованность и документальное подтверждение их применения. Рассматриваются момент возникновения и случаи прекращения обязанности по уплате таможенных платежей при помещении товаров под данную таможенную процедуру, в том числе особенности в случае выпуска товара до подачи декларации. Рассматривается порядок расчета таможенных пошлин и налогов при применении процедуры экспорта, в том числе при помещении под данную процедуру сырой	2	2		10

	нефти и товаров, выработанных из нефти. Рассматриваются момент возникновения и случаи прекращения обязанности по уплате таможенных платежей при помещении товаров под данную таможенную процедуру, а также обоснованность и документальное подтверждение тарифных льгот, применяемых в отношении товаров, помещенных под процедуру экспорта.				
Тема 3. Порядок предоставления льгот, возникновение и прекращение обязанности по уплате таможенных платежей при помещении товаров под процедуры переработки на таможенной территории, вне таможенной территории и переработки для внутреннего потребления, и сроки	Рассматривается, перечень документов, необходимый для подтверждения предоставления льгот при помещении товаров под процедуры переработки. Случаи возникновения и прекращения обязанности по уплате таможенных платежей при помещении товаров под данные процедуры, сроки их уплаты, а также особенности исчисления и уплаты таможенных платежей, в том числе специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных пошлин при: - помещении продуктов переработки товаров после процедуры переработки на таможенной территории под процедуру выпуска для внутреннего потребления; - помещения продуктов переработки после процедуры переработки вне таможенной территории под процедуру выпуска для внутреннего потребления; - помещения продуктов переработки и отходов и остатков после процедуры переработки для внутреннего потребления под процедуру выпуска для внутреннего потребления. Особенности исчисления вывозных таможенных пошлин и налогов в отношении товаров не подвергшихся переработке вне таможенной территории при их помещении под процедуру экспорта.	2	2		10
Тема 4. Порядок предоставления льгот, возникновение и прекращение обязанности по уплате таможенных платежей у различных категорий плательщиков и сроки их уплаты при помещении товаров под процедуры таможенного	Рассматриваются случаи возникновения и прекращения обязанности по уплате таможенных платежей у различных категорий плательщиков (декларантов, перевозчиков и др.) при помещении товаров под процедуру таможенного транзита, в том числе особенности исчисления и сроки уплаты сумм, подлежащих уплате, а также особенности расчета и подтверждения внесения сумм обеспечения уплаты таможенных платежей при перемещении товаров по процедуре таможенного транзита. Также рассматриваются случаи возникновения и прекращения обязанности по уплате вывозных таможенных пошлин в отношении товаров Союза, перевозимых (транспортируемых) с одной части таможенной территории Союза на	2	2		7

транзита и таможенного склада	другую часть таможенной территории Союза через территории государств, не являющихся членами Союза, и (или) морем, помещаемых под таможенную процедуру таможенного транзита. Рассматриваются случаи возникновения и прекращения обязанности по уплате таможенных платежей у разных категорий плательщиков (декларанта, владельца склада) при помещении товаров под процедуру таможенного склада, порядок их исчисления и сроки уплаты.				
Тема 5. Порядок предоставления льгот, возникновения и прекращение обязанности по уплате таможенных платежей и сроки их уплаты при помещении товаров под процедуры свободной таможенной зоны и свободного склада	Рассматриваются случаи возникновения и прекращения обязанности по уплате таможенных платежей, в том числе специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных пошлин при помещении товаров под процедуры свободной таможенной зоны, в том числе портовой и под процедуру свободного склада а также сроки их уплаты и порядок исчисления. Также рассматриваются особенности исчисления и уплаты таможенных платежей в отношении иностранных товаров, помещенных по процедуру свободной таможенной зоны или свободного склада и товаров, изготовленных из товаров ранее помещенных под данные процедуры под иные таможенные процедуры.	2	2		7
Тема 6. Особенности исчисления таможенных платежей при помещении товаров под процедуры временного ввоза (допуска) и временного вывоза. Порядок предоставления льгот по уплате таможенных платежей	Рассматриваются особенности предоставления полного и частичного освобождения от уплаты таможенных пошлин и налогов при помещении товаров под процедуру временного ввоза (допуска) и особенности исчисления таможенных пошлин и налогов, в том числе специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных при помещении товаров ранее, помещенных под процедуру временного ввоза под процедуру выпуска для внутреннего потребления. Рассматриваются основания и документальное подтверждение льгот при вывозе товаров по процедуре временного вывоза и особенности исчисления таможенных пошлин и налогов при помещении товаров, ранее помещенных под процедуру временного вывоза под процедуру экспорта, в том числе при прекращении действия данной процедуры. Также рассматриваются случаи возникновения и прекращения обязанности по уплате таможенных платежей, особенности расчета сумм, подлежащих уплате и сроки уплаты при помещении товаров под процедуры временного ввоза и временного вывоза товаров и особенности исчисления сумм обеспечения при выпуске товаров под данные таможенные	2	2		5

	процедуры.				
Тема 7. Порядок предоставления льгот по оплате и основания для возврата ранее оплаченных платежей при помещении товаров под процедуру реимпорта и реэкспорта	Рассматриваются сроки и основания возврата ранее уплаченных таможенных платежей при экспорте товара при помещении товаров под процедуру реимпорта, при условии соблюдения установленных требований к ранее вывезенным товарам, при ввозе товаров с территории свободного склада или свободной таможенной зоны на остальную часть территории Союза и при перемещении товаров трубопроводным транспортом, а также при особенностях декларирования (неполном таможенном декларировании, периодическом таможенном декларировании и при перемещении товаров в несобранном, некомплектном виде) в течение установленных сроков. Рассматриваются случаи возникновения и прекращения обязанности по уплате таможенных платежей, особенности исчисления и сроки уплаты таможенных пошлин и налогов при помещении товаров под процедуру реэкспорта, а также случаи и основания возврата ранее уплаченных ввозных таможенных пошлин.	2	2		5
Тема 8. Порядок предоставления льгот, возникновения и прекращение обязанности по уплате таможенных платежей и сроки их оплаты при помещении товаров под процедуру магазина беспошлинной торговли	Рассматриваются основания предоставления льгот при помещении товаров под процедуру магазина беспошлинной торговли, связанные с условиями данной таможенной процедуры и их документальное подтверждение, а также случаи возникновения и прекращения обязанности по уплате таможенных платежей, особенности их исчисления и сроки уплаты.	2	2		10
Тема 9. Возникновение и прекращение обязанности по уплате таможенных платежей и сроки их уплаты при помещении под таможенные процедуры товаров, перемещаемых через таможенную	Рассматриваются случаи возникновения и прекращения обязанности по уплате ввозных и вывозных таможенных пошлин и налогов при незаконном перемещении товаров, в том числе с недостоверным декларированием, порядок исчисления и сроки уплаты таможенных платежей, а также случаи возврата таможенных платежей.	2			12

границу незаконно и с недостоверным декларированием					
<b>Контроль:</b>					<b>0</b>
<b>Всего по дисциплине:</b>		<b>18</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>76</b>

\*ЗЛТ – занятия лекционного типа, ПЗ – все виды занятий семинарского типа, кроме лабораторных работ, ЛР – лабораторные работы, СРО – самостоятельная работа обучающегося

## 5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 5.1 Рекомендуемая литература

Библиографическое описание издания (автор, заглавие, вид, место и год издания, кол. стр.)	Электронные ресурсы
Тимофеева, Е. Ю. Таможенные платежи : учебное пособие для вузов / Е. Ю. Тимофеева ; под редакцией Т. С. Кулаковой. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2019. — 432 с. — ISBN 978-5-4383-0091-5.	<a href="http://www.iprbookshop.ru/82295.html">http://www.iprbookshop.ru/82295.html</a>
Сенотрусова, С. В. Таможенные платежи : учебник для вузов / С. В. Сенотрусова, В. Г. Свинухов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 236 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13430-8.	<a href="https://urait.ru/book/tamozhennye-platezhi-459094">https://urait.ru/book/tamozhennye-platezhi-459094</a>

### 5.2 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в т.ч. отечественного производства

- 7-Zip
- ОС Альт образование 10
- LibreOffice

### 5.3 Перечень информационных справочных систем (ИСС) и современных профессиональных баз данных (СПБД)

№	Наименование СПБД/ ИСС
1.	Электронная библиотека Grebennikon.ru – <a href="http://www.grebennikon.ru">www.grebennikon.ru</a>
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY – <a href="http://www.elibrary.ru">www.elibrary.ru</a>
3.	Научная электронная библиотека КиберЛеника – <a href="http://www.cyberleninka.ru">www.cyberleninka.ru</a>
4.	База данных ПОЛПРЕД Справочники – <a href="http://www.polpred.com">www.polpred.com</a>
5.	База данных OECD Books, Papers & Statistics на платформе OECD iLibrary



	<a href="http://www.oecd-ilibrary.org">www.oecd-ilibrary.org</a>
6.	Справочная правовая система КонсультантПлюс (инсталлированный ресурс СПбГЭУ или <a href="http://www.consultant.ru">www.consultant.ru</a> )
7.	Справочная правовая система «ГАРАНТ» (инсталлированный ресурс СПбГЭУ или <a href="http://www.garant.ru">www.garant.ru</a> )
8.	Информационно-справочная система «Кодекс» (инсталлированный ресурс СПбГЭУ или <a href="http://www.kodeks.ru">www.kodeks.ru</a> )
9.	Электронная библиотечная система BOOK.ru - <a href="http://www.book.ru">www.book.ru</a>
10.	Электронная библиотечная система ЭБС ЮРАЙТ – <a href="http://www.urait.ru">www.urait.ru</a>
11.	Электронно-библиотечная система ЗНАНИУМ (ZNANIUM) – <a href="http://www.znanium.com">www.znanium.com</a>
12.	Электронная библиотека СПбГЭУ – <a href="http://opac.unecon.ru">opac.unecon.ru</a>

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ) групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Помещения оснащены оборудованием и техническими средствами обучения.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Наименование учебных аудиторий, перечень	Адрес (местоположение) учебных аудиторий
Ауд. 321 Учебная аудитория (для проведения занятий лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации), оборудована мультимедийным комплексом. Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 32 посадочных мест, рабочее место преподавателя, доска меловая - 1шт. Переносной мультимедийный комплект: Ноутбук HP 250 G6 1WY58EA, Мультимедийный проектор LG PF1500G. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.	192007, г. Санкт-Петербург, ул. Прилукская, д. 3, лит. А
Ауд. 605 Учебная аудитория (для проведения занятий лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации), оборудована мультимедийным комплексом. Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 32 посадочных мест, рабочее место преподавателя, доска меловая - 1шт. Переносной мультимедийный комплект: Ноутбук HP 250 G6 1WY58EA, Мультимедийный проектор LG PF1500G. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.	192007, г. Санкт-Петербург, ул.

работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации), оборудована мультимедийным комплексом. Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 88 посадочных мест, рабочее место преподавателя, трибуна - 1 шт., доска аудиторная - 1 шт. Моноблок Acer Aspire Z1811 Intel Core i5-2400S@2.50GHz/4Gb/1Tb - 1 шт., Мультимедийный проектор NEC ME401X - 1 шт., Акустическая система Hi-Fi PRO MASK6T-W - 2 шт., Экран с электроприводом Draper Baronet 153x200 см 213/84 - 1 шт., Микшер усилитель Jedia TA-1120 в комплекте - 1 шт. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.	Прилукская, д. 3, лит. А
Ауд. 609 Учебная аудитория (для проведения занятий лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации), оборудована мультимедийным комплексом. Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 80 посадочных мест, рабочее место преподавателя, доска аудиторная - 1 шт., трибуна - 1 шт., тумба мультимедийная - 1 шт. Моноблок Acer Aspire Z1811 Intel Core i5-2400S@2.50GHz/4Gb/1Tb - 1 шт., Мультимедийный проектор Тип 1 NEC ME401X - 1 шт., Экран с электроприводом ScreenMedia Champion 244x183см SCM-4304 - 1 шт., Колонки JBL(белые) - 2 шт., Звуковой микшер усилитель JDM TA-1120 - 1 шт. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.	192007, г. Санкт-Петербург, ул. Прилукская, д. 3, лит. А

## 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Приступая к изучению дисциплины, обучающемуся необходимо ознакомиться со следующими документами:

- учебно-методической документацией;
- локальными нормативными актами, регламентирующими основные вопросы организации и осуществления образовательной деятельности, в том числе регламентирующие порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся;
- графиком консультаций сотрудников профессорско-преподавательского состава.

Уровень и глубина освоения дисциплины определяются активной и систематической работой обучающихся на лекционных занятиях, занятиях семинарского типа, выполнением самостоятельной работы, в том числе в части выделения наиболее значимых и актуальных проблем для дальнейшего изучения. Особым условием качественного освоения дисциплины является

эффективная организация труда, позволяющая распределить учебную нагрузку равномерно в соответствии с графиком учебного процесса.

При подготовке к учебным занятиям обучающимся предоставляется возможность посещения консультаций сотрудников профессорско-преподавательского состава СПбГЭУ согласно расписанию, установленному в графике консультаций.

Аудиторная и внеаудиторная работа обучающихся должна быть направлена на формирование:

- фундаментальных основ мировоззрения обучающихся и естественнонаучного познания;
- базисных знаний, соответствующих направлению подготовки и заявленной профессиональной области, формирующих целевую и профессиональную основу для подготовки кадров;
- профессиональных компетенций ориентированных на удовлетворение потребностей рынка труда;
- индивидуальной траектории посредством освоения уникального набора профессиональных компетенций дополняющих компетентностную модель обучающегося, за счет ориентации на конкретные профессиональные специализированные области знаний, определяемые представителями рынка труда;
- метанавыков обучающихся, таких как: командная работа и лидерство, анализ данных, цифровые навыки, разработка и реализация проектов, межкультурное взаимодействие.

## **8. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется на основе адаптированной рабочей программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья Университет обеспечивает:

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению: размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий; присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; выпуск

альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху: надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата: возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения кафедры, а также пребывание в указанных помещениях.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

## **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

### **1.1 Контрольные вопросы и задания к промежуточной аттестации**

Рабочей программой дисциплины не предусмотрено.

### **1.2 Темы письменных работ**

Рабочей программой дисциплины не предусмотрено.

### **1.3 Контрольные точки**

<b>Номер контрольной точки</b>	<b>Тип контрольной точки</b>	<b>Способ проведения</b>	<b>Номера тем</b>
1	Контрольная работа	с помощью технических средств и информационных систем	1-4
2	Контрольная работа	с помощью технических средств и информационных систем	5-9
3	Текущий контроль	с помощью технических средств и информационных систем	1-9

### **1.4 Другие объекты оценивания**

Рабочей программой дисциплины не предусмотрено.

### **1.5 Самостоятельная работа обучающегося**

<b>Наименования самостоятельной работы</b>	<b>Номера тем</b>
Подготовка к лекционным и практическим занятиям	1-9

### **1.6 Шкала оценивания результата**

Шкалы оценивания и процедуры оценивания результатов обучения **по дисциплине** регламентируются Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования и Положением о балльно-рейтинговой системе.

Для оценки сформированности результатов обучения по дисциплине используется **балльно-рейтинговая система успеваемости обучающихся**:

Формой итогового контроля по дисциплине является зачет, итоговый результат формируется в соответствии со шкалой, приведенной ниже в таблице:

Баллы	Оценка
<55	Незачет
>=55	Зачет

### Шкала оценивания результата

2 (балл до 54)	Демонстрирует непонимание проблемы. Многие требования, предъявляемые к заданию не выполнены. Демонстрируется первичное восприятие материала. Работа незакончена и /или это плагиат.
3 (балл 55-69)	Демонстрирует частичное понимание проблемы. Большинство требований, предъявляемых, к заданию выполнены. Владение элементами заданного материала. В основном выполненный материал понятен и носит целостный характер.
4 (балл 70-84)	Демонстрирует значительное понимание проблемы обозначенной дисциплиной. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены. Содержание выполненных заданий раскрыто и рассмотрено с разных точек зрения.
5 (балл 85-100)	Демонстрирует полное понимание проблемы. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены. Продemonстрировано уверенное владение материалом дисциплины. Выполненные задания носят целостных характер, выполнены в полном объеме, структурированы, представлены различные точки зрения, продемонстрирован творческий подход.