

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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



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

Контроль таможенной стоимости и уплаты таможенных платежей

Рабочая программа дисциплины

Направление подготовки/ Специальность 38.05.02 Таможенное дело

Направленность (профиль) программы/ Специализация Таможенное администрирование и интеллектуальные технологии

Уровень высшего образования Специалитет

Форма обучения очная

Год набора 2023

Составитель(и):

к.э.н, Тимофеева Елена Юрьевна

Часов по учебному плану	108	Виды контроля в семестрах: 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	
Итого аудиторных часов	32
Самостоятельная работа	76
Часы на контроль	0
Итого академических часов	108
Общая трудоемкость в зачетных единицах	3

Санкт-Петербург
2023

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	3
3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	3
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ*	4
5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	8
5.1 Рекомендуемая литература	8
5.2 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в т.ч. отечественного производства	9
5.3 Перечень информационных справочных систем (ИСС) и современных профессиональных баз данных (СПБД).....	9
6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	9
7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....	11
8. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	12
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ.....	14
1.1 Контрольные вопросы и задания к промежуточной аттестации	14
1.2 Темы письменных работ.....	14
1.3 Контрольные точки	14
1.4 Другие объекты оценивания	14
1.5 Самостоятельная работа обучающегося	14
1.6 Шкала оценивания результата	14

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель:	Усвоение порядка контроля таможенной стоимости, контроля правильности исчисления, полноты и своевременности уплаты таможенных платежей, правомерности предоставления льгот по уплате таможенных платежей.
--------------	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.В.ДВ Контроль таможенной стоимости и уплаты таможенных платежей 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: контролировать правильность заполнения и своевременность подачи таможенных документов для определения достоверности заявляемых сведений по таможенной стоимости, расчета таможенных платежей, осуществлять контроль структуры и величины таможенной стоимости, осуществлять проверку и корректировку таможенной стоимости, проводить контроль правильности исчисления и полноты уплаты таможенных платежей.</p> <p>Владеть: навыками корректировки таможенной стоимости до и после выпуска товаров; , методикой контроля таможенной стоимости, методами изучения обстоятельств сделки и применения проверочных величин, методами контроля таможенных платежей, порядком действий должностных лиц таможенных органов, установленного таможенным законодательством при осуществлении контроля таможенных платежей, взыскании и возврате излишне уплаченных или взысканных денежных средств..</p>
ПК-3 - Способен определять код товара в	ПК-3.5 - Определяет и/или	Знать: нормативно-правовые акты, в том числе административные регламенты, регламентирующие

соответствии с ЕТН ВЭД ЕАЭС, происхождение товаров, таможенную 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	контролирует таможенную стоимость, порядок уплаты / взимания таможенных платежей в различных таможенных процедурах	<p>последовательность действий должностных лиц при контроле правильности исчисления таможенных пошлин и налогов, предоставления льгот, уведомления 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 порядок определения и декларирования таможенной стоимости, порядок исчисления таможенных пошлин с учетом тарифных льгот и преференций, порядок исчисления акцизов и налога на добавленную стоимость,</p> <p>Уметь: заполнять таможенные документы в процессе контроля таможенной стоимости и таможенных платежей, уметь контролировать сроки и полноту уплаты таможенных платежей с использованием информационных ресурсов таможенных органов, рассчитывать пени за нарушение сроков уплаты таможенных платежей; оформлять требование и решение о взыскании таможенных платежей; формировать запрос на представление дополнительных документов в целях контроля правильности исчисления и уплаты таможенных платежей.</p> <p>Владеть: методами учета и контроля отдельных элементов затрат при контроле таможенной стоимости, таких как затраты на услуги посредников, процентные платежи, платежи за использование объектов интеллектуальной собственности, владеть методами контроля таможенных платежей и выявления задолженности по их уплате, навыками взыскания таможенных платежей; навыками возврата таможенных платежей.</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	
Раздел I. Контроль таможенной стоимости					
Тема 1. Цели и организация контроля таможенной стоимости товаров	Рассматриваются основные цели таможенного контроля таможенной стоимости товара, в том числе правильность выбора метода определения таможенной стоимости, соответствие условиям и последовательность	2			10

таможенными органами Российской Федерации	их применения, структуры элементов затрат, включаемых в таможенную стоимость. Рассматриваются функции отдельных подразделений, осуществляющих контроль таможенной стоимости товаров, в том числе в процессе проверки деклараций на товар как до, так и после выпуска товара, информационное взаимодействие подразделений таможенных органов, а также иных государственных органов, коммерческих и некоммерческих организаций в целях таможенного контроля таможенной стоимости товаров.				
Тема 2. Методы контроля величины и структуры таможенной стоимости при применении метода определения таможенной стоимости по цене сделки (метода 1) и метода 6 на его основе при ввозе товаров	Рассматриваются основные направления контроля, связанные с выбором основы определения таможенной стоимости, правильности применения курса валют, правильность и документальное подтверждение обязательных доначислений и вычетов. Рассматриваются методы проведения анализа отдельных обстоятельств сделки, влияющих на структуру и величину таможенной стоимости товара и порядок их учета при определении таможенной стоимости товара в том числе: - условия поставки; - коммерческие условия продаж; - особенностей заключенного контракта (оплата посредников, порядок учета лицензионных платежей, порядок учета стоимости тары и упаковки, порядок учета в таможенной стоимости товаров и услуг, предоставленных бесплатно или по сниженной цене и др.) Порядок установления признаков недостоверности или недействительности документов, предоставленных в подтверждение таможенной стоимости. Порядок осуществления проверки величины таможенной стоимости на основе использования ценовой информации, содержащейся в БД таможенного органа и на основе рекомендаций системы управления рисками (СУР).	2	2		10
Тема 3. Контроль влияния условий, в том числе взаимосвязи между продавцом и покупателем на величину таможенной стоимости товара.при применении метода определения таможенной	Рассматривается порядок определения взаимосвязи между продавцом и покупателем на цену товара и порядок предоставления доказательств таможенному органу об отсутствии влияния взаимосвязи на величину заявляемой таможенной стоимости товаров. Рассматриваются основные способы определения наличия или отсутствия влияния взаимосвязи на величину таможенной стоимости на основе анализа обстоятельств сделки и ценовой информации, имеющейся в распоряжении декларанта и таможенного органа.	2	2		5

стоимости по цене сделки (метода 1) при ввозе товаров					
Тема 4. Методы контроля таможенной стоимости при использовании методов определения таможенной стоимости 2-5 и 6 на их основе при ввозе товаров	Контроль правильности выбора идентичных и однородных товаров для методов 2 и 3 и корректировки стоимости идентичных и однородных товаров в соответствии с коммерческими условиями продаж, транспортных расходов и др.. Контроль документов, подтверждающих факт продажи товаров на единой таможенной территории в наибольшем совокупном количестве (метод 4), величин, подлежащих доначислению или вычетам при использовании методов 4 и 5 (размер прибыли, размер коммерческих и управленческих расходов и др.). Контроль правильности и обоснованности использования гибких методов таможенной оценки (метод 6), в том числе причины неприменения предыдущих методов определения таможенной стоимости.	2	2		5
Тема 5. Особенности таможенного контроля таможенной стоимости вывозимых товаров	Рассматривается порядок контроля правильности выбора метода определения таможенной стоимости, условий и последовательности их применения при вывозе товара, порядок контроля правильности выбора основы для определения таможенной стоимости, правильности учета обязательных доначислений и вычетов с учетом особенностей определения таможенной стоимости вывозимых товаров. Также рассматривается порядок определения наличия или отсутствия влияния взаимосвязи между продавцом и покупателем на заявляемую таможенную стоимость товара.	2			5
Тема 6. Порядок проведения дополнительных проверок при контроле таможенной стоимости товаров	Особенности проведения проверок таможенной стоимости до и после выпуска товара. Проведение камеральной и выездной проверки таможенной стоимости. Перечень и порядок запроса дополнительных документов для контроля таможенной стоимости. Признаки недостоверности заявляемых сведений о таможенной стоимости. Сроки проведения дополнительной проверки таможенной стоимости.	1	2		5
Тема 7. Порядок и основания для принятия решения о корректировке таможенной стоимости товаров	Решения, принимаемые в отношении таможенной стоимости декларируемых товаров и их основания. Порядок корректировки таможенной стоимости до и после выпуска товаров. Порядок заполнения таможенных документов в процессе корректировки таможенной стоимости в соответствии с выбранным методом таможенной оценки.	1	2		5

	Порядок взыскания или возврата таможенных платежей после корректировки таможенной				
Раздел II. Контроль за правильностью исчисления и уплаты таможенных платежей					
Тема 8. Цели и организация контроля за правильностью исчисления и своевременностью уплаты таможенных платежей	Рассматриваются основные цели и функции различных подразделений таможенных органов при проведении контроля правильности исчисления и своевременности уплаты таможенных платежей, в том числе функции ЦЭД, отдела таможенных платежей таможни, отделов взыскания таможенных платежей после выпуска товаров, а также порядок взаимодействия подразделений таможенных органов в процессе таможенного контроля исчисления и уплаты таможенных платежей.				6
Тема 9. Контроль правильности исчисления и уплаты таможенных платежей при проверке декларации на товар	Рассматривается порядок контроля правильности определения базы налогообложения при исчислении таможенных пошлин и налогов, правильности определения и применения ставок таможенных пошлин, налогов и сборов, порядок и обоснованность применения льгот при расчете сумм таможенных пошлин, налогов и сборов, в том числе порядок контроля правильности определения происхождения товара и условий применения таможенной процедуры.	2			10
Тема 10. Порядок запроса и представления дополнительных документов при контроле правильности исчисления и уплаты таможенных платежей	Рассматривается перечень документов, необходимых для подтверждения правильности определения базы расчета таможенных платежей, выбора ставки таможенной пошлины, налогов и сборов, предоставления льгот по уплате таможенных платежей. Рассматривается порядок, права и обязанности должностных лиц и проверяемых лиц при запросе дополнительных документов в целях контроля правильности исчисления и уплаты таможенных платежей		2		5
Тема 11. Обнаружение и порядок фиксации факта неисполнения обязанности по уплате таможенных платежей	Рассматривается последовательность действий должностных лиц при обнаружении факта неуплаты или неполной уплаты таможенных платежей, перечень документов, в которых фиксируется факт неисполнения обязанности по уплате таможенных платежей в различных случаях и порядок их заполнения, в том числе формы: 1) корректировки декларации на товары; 2) корректировки таможенного приходного ордера; 3) расчета таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин; 4) расчета таможенных пошлин, налогов, взимаемых по единым ставкам и др. Рассматривается порядок взаимодействия таможенных органов и участников ВЭД при	2	2		5

	информировании и направлении уведомления о возникновения задолженности через личный кабинет участника ВЭД.				
Тема 12. Порядок и способы взыскания таможенных платежей. Возврат излишне уплаченных или излишне взысканных таможенных платежей и иных сумм таможенных платежей	Рассматривается порядок организации и последовательность действий должностных лиц при взыскании таможенных платежей, с учетом налоговой регистрации должника. Рассматриваются сроки направления уведомления об уплате, требования об уплате и принятие решений о взыскании задолженности по уплате таможенных платежей, возникшей как до, так и после выпуска товара. Рассматриваются способы взыскания таможенных платежей при неисполнении или неполном исполнении обязанности по их уплате и порядок заполнения необходимых документов. Также рассматривается порядок организации и действий должностных лиц при возврате излишне уплаченных или взысканных таможенных платежей, сроки и порядок заполнения документов, необходимых для осуществления возврата таможенных платежей, в том числе сумм обеспечения, авансовых платежей и др.	2			5
Контроль:					0
Всего по дисциплине:		18	14	0	76

*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, Елена Юрьевна Контроль таможенной стоимости товаров : учебное пособие / Е.Ю.Тимофеева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Санкт-Петербургский гос. экономический ун-т, Кафедра таможенного делаЭлектрон. текстовые дан. (1 файл : 656 Кб)Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2016Загл. с титул. экрана Имеется печ. аналог Авторизованный доступ по паролю Библиогр.: 19 назв.ЭБ	https://opac.unecon.ru/elibrar ... B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%B9.pdf
Тимофеева, Е. Ю. Таможенные платежи : учебное пособие для вузов / Е. Ю. Тимофеева ; под редакцией Т. С. Кулаковой. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : Интермедия,	http://www.iprbookshop.ru/82295.html

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 – www.grebennikon.ru
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY – www.elibrary.ru
3.	Научная электронная библиотека КиберЛеника – www.cyberleninka.ru
4.	База данных ПОЛПРЕД Справочники – www.polpred.com
5.	База данных OECD Books, Papers & Statistics на платформе OECD iLibrary www.oecd-ilibrary.org
6.	Справочная правовая система КонсультантПлюс (инсталлированный ресурс СПБГЭУ или www.consultant.ru)
7.	Справочная правовая система «ГАРАНТ» (инсталлированный ресурс СПБГЭУ или www.garant.ru)
8.	Информационно-справочная система «Кодекс» (инсталлированный ресурс СПБГЭУ или www.kodeks.ru)
9.	Электронная библиотечная система BOOK.ru - www.book.ru
10.	Электронная библиотечная система ЭБС ЮРАЙТ – www.urait.ru
11.	Электронно-библиотечная система ЗНАНИУМ (ZNANIUM) – www.znanium.com
12.	Электронная библиотека СПБГЭУ– opac.unecon.ru

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
<p>Ауд. 413 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 28 посадочных мест, рабочее место преподавателя, трибуна - 1 шт., доска аудиторная - 1 шт. Компьютер intel Core i3-8100S/8Gb/1Tб / Philips224E5QSB - 14 шт., Моноблок Acer Aspire Z1811 Intel Core i5-2400S@2.50GHz/4Gb/1Tб - 1 шт., Экран проекцион. Projecta Compact Electrol 153x200 см MATTE White S - 1 шт., Мультимедийный проектор NEC NP-ME402X - 1 шт., Колонки Hi-Fi PRO MASKGT-W- (2шт.) - 1 шт. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.</p>	<p>192007, г. Санкт-Петербург, ул. Прилукская, д. 3, лит. А</p>
<p>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 - 1 шт. 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.</p>	<p>192007, г. Санкт-Петербург, ул. Прилукская, д. 3, лит. А</p>
<p>Ауд. 402 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 меловая - 1 шт., трибуна - 1 шт. Моноблок Acer Aspire Z1811 Intel Core i5-2400S@2.50GHz/4Gb/1Tб - 1 шт., Мультимедийный проектор NEC NP-ME402X - 1 шт., Микшер-усилитель 120Вт/100 В JPA-1120A - 1 шт., Экран с электроприводом ScreenMedia Champion 305*229 см SCM-4306 - 1 шт., Всепогодный громкоговоритель 90 Вт - 2 шт. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к</p>	<p>192007, г. Санкт-Петербург, ул. Прилукская, д. 3, лит. А</p>

лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.	
Ауд. 503 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 92 посадочных мест, рабочее место преподавателя, трибуна аудиторная - 1 шт., доска аудиторная - 1 шт., тумба для аппаратуры - 1 шт., Моноблок Acer Aspire Z1811 Intel Core i5-2400S@2.50GHz/4Gb/1Tb - 1 шт., Мультимедийный проектор NEC ME401X - 1 шт., Экран с электроприводом Draper Baronet 183x240 см 213/84 - 1 шт., Микшер-усилитель (JPA-1240A) 240 Вт/100 В - 1 шт., Акустическая система JBL CONTROL 25 WH - 4 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

Номер контрольной точки	Тип контрольной точки	Способ проведения	Номера тем
1	Решение задач	с помощью технических средств и информационных систем	1-7
2	Тест	с помощью технических средств и информационных систем	8-12
3	Текущий контроль	с помощью технических средств и информационных систем	1-12

1.4 Другие объекты оценивания

Рабочей программой дисциплины не предусмотрено.

1.5 Самостоятельная работа обучающегося

Наименования самостоятельной работы	Номера тем
Подготовка к лекционным и практическим занятиям	5-12

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.