



### 1. Цель и задачи освоения дисциплины

Целью дисциплины является формирование у студентов знаний о порядке начисления и взимания таможенных платежей в различных таможенных процедурах, умений и навыков принимать решения о применении таможенных платежей в различных таможенных процедурах.

Задачи:

- изучение роли дисциплины в подготовке специалистов таможенных органов;
- изучение особенностей исчисления и уплаты таможенных платежей в различных таможенных процедурах;
- выработка и развитие у студентов умений и навыков проведения расчетов таможенных платежей и таможенной стоимости в различных таможенных процедурах;
- изучение порядка и содержания контроля исполнения обязанности по уплате таможенных платежей в различных таможенных процедурах.

### 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Таможенные платежи в различных таможенных процедурах» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы по специальности 38.05.02 Таможенное дело (направленность (профиль) «Таможенные платежи»).

### 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код, формулировка компетенции	Код, формулировка индикатора	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций, индикаторов
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 и своевременности уплаты	ИД-1.ПК-5. Исчисляет, уплачивает и декларирует таможенные пошлины, налоги, таможенные сборы, специальные, антидемпинговые, компенсационные пошлины, пени, проценты и иные платежи, взимание которых возложено на таможенные органы, в том числе с использованием информационных систем и таможенных технологий	Исчисляет, уплачивает и декларирует таможенные пошлины, налоги, таможенные сборы, специальные, антидемпинговые, компенсационные пошлины, пени, проценты и иные платежи, взимание которых возложено на таможенные органы, в том числе с использованием информационных систем и таможенных технологий, в различных таможенных процедурах
ПК-8. Способен осуществлять контроль правильности оформления таможенных документов, определения таможенной стоимости, происхождения товаров, исчисления таможенных и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы, и своевременности их уплаты	ИД-4.ПК-8. Контролирует правильность исчисления, полноту и своевременность уплаты таможенных и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы, в соответствии с заявленной таможенной процедурой	Контролирует правильность исчисления, полноту и своевременность уплаты таможенных и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы, в соответствии с заявленной таможенной процедурой

#### 4. Объем учебной дисциплины и формы контроля\*

Объем занятий: всего: 4 з.е. 144 акад.ч.	ОФО, в акад. часах	ЗФО, в акад. часах
<b>Контактная работа:</b>	72	12
Лекции/из них практическая подготовка	36/0	6/0
Лабораторных работ/из них практическая подготовка	0	0
Практических занятий/из них практическая подготовка	36/4	6/0
<b>Самостоятельная работа</b>	36	123
<b>Формы контроля</b>		
Экзамен	36	9
Зачет	-	-
Зачет с оценкой	-	-
Курсовая работа	да	да

#### 5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием количества часов и видов занятий

№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	очная форма				заочная форма				Форма текущего контроля
			Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		
Семестр			9				9				
1.	Основы исчисления и уплаты таможенных платежей в различных таможенных процедурах 1. Понятие и назначение таможенных процедур 2. Принципы применения таможенных процедур 3. Виды таможенных процедур 4. Выбор и изменение таможенной процедуры 5. Таможенный контроль за соблюдением условий таможенных процедур	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2	2			6	тест
2.	Таможенные платежи в таможенной процедуре выпуска для внутреннего потребления 1. Содержание таможенной процедуры «Выпуск для внутреннего потребления» 2. Условия помещения товаров под таможенную процедуру «Выпуск для внутреннего потребления». Условный выпуск	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	4	4/2		4	2	2/2		8	тест

№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	очная форма				заочная форма				Форма текущего контроля
			Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		
	3. Уплата таможенных платежей в отношении товаров, выпускаемых для внутреннего потребления 4. Применение тарифных преференций при помещении товаров под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления 5. Применение тарифных льгот при помещении товаров под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления										
3.	Таможенные платежи в таможенной процедуре экспорта 1. Порядок и условия помещения товаров под таможенную процедуру экспорта 2. Особенности исчисления и уплаты таможенных платежей в процедуре экспорта 3. Особенности установления и применения ставок вывозных таможенных пошлин в отношении отдельных категорий товаров 4. Освобождение от уплаты, возврат или возмещение внутренних налогов при помещении товаров под таможенную процедуру экспорта	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2/2		2	2	2/2		8	тест
4.	Таможенные платежи в таможенной процедуре таможенного транзита 1. Содержание и условия таможенной процедуры таможенного транзита 2. Таможенные платежи в процедуре таможенного транзита 3. Обеспечение уплаты таможенных платежей в таможенной процедуре таможенного транзита 4. Порядок возврата сумм обеспечения при завершении процедуры таможенного транзита	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2				6	тест
5.	Таможенные платежи в таможенной процедуре таможенного склада 1. Содержание и условия таможенной	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2				6	тест

№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	очная форма				заочная форма				Форма текущего контроля
			Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		
	процедуры таможенного склада 2. Таможенные платежи в процедуре таможенного склада										
6.	Таможенные платежи в таможенной процедуре переработки на таможенной территории 1. Содержание и условия таможенной процедуры переработки на таможенной территории 2. Порядок исчисления и уплаты таможенных платежей при помещении товаров под таможенную процедуру переработки на таможенной территории 3. Порядок исчисления и уплаты таможенных пошлин и налогов при смене таможенной процедуры «Переработка на таможенной территории» на иную таможенную процедуру	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2				10	тест
7.	Таможенные платежи в таможенной процедуре переработки вне таможенной территории 1. Содержание, условия, срок переработки, операции переработки и завершение таможенной процедуры переработки вне таможенной территории 2. Таможенные платежи в отношении продуктов переработки в таможенной процедуре переработки вне таможенной территории 3. Таможенные платежи в отношении товаров, не подвергшихся переработке вне таможенной территории	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2				10	тест
8.	Таможенные платежи в таможенной процедуре переработки для внутреннего потребления 1. Содержание и условия помещения товаров под таможенную процедуру переработки для внутреннего потребления	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2				8	собеседование

№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	очная форма				заочная форма				Форма текущего контроля	
			Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов		
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы			
	2. Особенности исчисления таможенных платежей в таможенной процедуре переработки для внутреннего потребления 3. Порядок расчета таможенных пошлин при помещении продуктов переработки под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления											
9.	Таможенные платежи в таможенной процедуре временного ввоза (допуска) 1. Содержание и условия таможенной процедуры временного ввоза (допуска) 2. Возникновение и прекращение обязанности по уплате таможенных платежей в таможенной процедуре временного ввоза (допуска) 3. Случаи полного или частичного освобождения от уплаты таможенных платежей при временном ввозе (допуске) товаров и порядок их установления 4. Обеспечение уплаты таможенных платежей в таможенной процедуре временного ввоза (допуска)	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2		2			8	тест
10.	Таможенные платежи в таможенной процедуре временного вывоза 1. Порядок применения таможенных платежей в таможенной процедуре временного вывоза 2. Возникновение и прекращение обязанности по уплате таможенных платежей в таможенной процедуре временного вывоза 3. Обеспечение уплаты таможенных платежей в таможенной процедуре временного вывоза	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2					6	тест
11.	Таможенные платежи в таможенной процедуре реимпорта 1. Содержание и условия таможенной	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2					6	тест

№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	очная форма				заочная форма				Форма текущего контроля
			Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		
	процедуры реимпорта 2. Порядок исчисления таможенных пошлин и налогов в отношении товаров, помещаемых под таможенную процедуру реимпорта 3. Порядок освобождения от уплаты таможенных пошлин и налогов в таможенной процедуре реимпорта										
12.	Таможенные платежи в таможенной процедуре реэкспорта 1. Содержание и условия таможенной процедуры реэкспорта 2. Возникновение и прекращение обязанности по уплате таможенных платежей в таможенной процедуре реэкспорта 3. Освобождение от уплаты таможенных платежей в таможенной процедуре реэкспорта	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2				6	тест
13.	Таможенные платежи в таможенной процедуре беспошлинной торговли 1. Содержание таможенной процедуры беспошлинной торговли 2. Порядок применения таможенных пошлин, налогов при помещении товаров под таможенную процедуру беспошлинной торговли 3. Порядок исчисления и уплаты таможенных платежей при нарушении условий таможенной процедуры «Беспошлинная торговля» 4. Обеспечение уплаты таможенных платежей при помещении товаров под таможенную процедуру беспошлинной торговли	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2				8	тест
14.	Таможенные платежи в таможенных процедурах уничтожения и отказа в пользу государства 1. Содержание и условия таможенной процедуры уничтожения 2. Срок и место уничтожения товаров 3. Порядок применения таможенных	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2				6	тест

№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	очная форма				заочная форма				Форма текущего контроля
			Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		
	платежей в таможенной процедуре уничтожения 4. Содержание таможенной процедуры отказа в пользу государства 5. Порядок применения таможенных платежей в таможенной процедуре отказа в пользу государства										
15.	Таможенные платежи в таможенной процедуре свободной таможенной зоны 1. Понятие и назначение свободных зон 2. Содержание, условия и порядок применения таможенной процедуры свободной таможенной зоны 3. Особенности применения таможенных платежей в таможенной процедуре свободной таможенной зоны	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2				9	тест
16.	Таможенные платежи в таможенной процедуре свободного склада 1. Характеристика таможенной процедуры свободного склада 2. Особенности применения таможенных платежей в таможенной процедуре свободного склада	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2				6	тест
17.	Таможенные платежи в специальной таможенной процедуре 1. Содержание и условия специальной таможенной процедуры 2. Перечень категорий товаров, в отношении которых может быть установлена специальная таможенная процедура 3. Порядок освобождения от уплаты таможенных пошлин, налогов при помещении товаров под специальную таможенную процедуру	ИД-1.ПК-5 ИД-4.ПК-8	2	2		2				6	Контрольная работа
	Итого за семестр	х	36	36/4		36	6	6/4		123	
	ИТОГО	х	36	36/4		36	6	6/4		123	

#### 6. Фонд оценочных средств по дисциплине

Фонд оценочных средств (ФОС) по дисциплине базируется на перечне осваиваемых компетенций с указанием индикаторов. ФОС обеспечивает объективный контроль достижения запланированных результатов обучения. ФОС включает в себя:

- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций (включаются в методические указания по тем видам работ, которые предусмотрены учебным планом и предусматривают оценку сформированности компетенций);
- типовые оценочные средства, необходимые для оценки знаний, умений и уровня сформированности компетенций.

ФОС является приложением к данной программе дисциплины.

## **7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Приступая к работе, каждый студент должен принимать во внимание следующие положения:

- дисциплина построена по тематическому принципу, каждая тема представляет собой логически завершённый раздел;
- лекционный материал посвящён рассмотрению ключевых, базовых положений курсов и разъяснению учебных заданий, выносимых на самостоятельную работу студентов.
- практические занятия проводятся с целью закрепления усвоенной информации, приобретения навыков ее применения при решении практических задач в соответствующей предметной области;
- самостоятельная работа студентов направлена на самостоятельное изучение дополнительного материала, подготовку к практическим занятиям, а также выполнения всех видов самостоятельной работы;
- для успешного освоения дисциплины, необходимо выполнить все виды самостоятельной работы, используя рекомендуемые источники информации.

## **8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

8.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1.1. Перечень основной литературы:

1. Коломиец, А.И. Таможенные платежи : учебное пособие : [12+] / А.И. Коломиец. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2021. – 273 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602224>.

2. Попова, Л. И. Совершение таможенных операций при помещении товаров под таможенные процедуры : учебное пособие / Л. И. Попова. — Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2022. — 102 с. — ISBN 978-5-4377-0150-8. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/116127.html>.

8.1.2. Перечень дополнительной литературы:

1. Алексейчева, Е.Ю. Налоги и налогообложение : учебник / Е.Ю. Алексейчева, Е.Ю. Куломзина, М.Д. Магомедов. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К<sup>о</sup>», 2017. - 300 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02641-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454028>.

2. Налоги и налогообложение : практикум / Е.И. Комарова, Н.Д. Стеба, Н.В. Пивоварова, Ю.А. Федосеева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет», Кафедра финансов. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 130 с. : ил. - ISBN 978-

5-7410-1951-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485689>.

3. Новиков, В.Е. Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности и таможенная стоимость : учебник / В.Е. Новиков, В.Н. Ревин, М.П. Цветинский. - 2-е изд., испр. и доп. (эл.). - Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. - 352 с. - ISBN 978-5-93208-208-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115665>.

4. Орлова, Е. Налогообложение участников внешнеэкономической деятельности и движения капитала : учебное пособие / Е. Орлова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет», Кафедра финансов. - Оренбург : ОГУ, 2017. - 183 с. : ил. - Библиогр.: с. 166-172 - ISBN 978-5-7410-1953-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485692>.

5. Сокольникова, О. Б. Таможенные платежи : учебник / О. Б. Сокольникова. — Москва : Российская таможенная академия, 2016. — 240 с. — ISBN 978-5-9590-0933-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/84865.html>.

6. Цымбаленко, С. В. Таможенные платежи : практикум / С. В. Цымбаленко, А. А. Оразалиев. — Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2016. — 128 с. — ISBN 978-5-4377-0077-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/40903.html>.

## 8.2. Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине

1. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Таможенные платежи в различных таможенных процедурах» для студентов специальности 38.05.02 Таможенное дело [Электронная версия].

2. Методические указания по организации и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Таможенные платежи в различных таможенных процедурах» для студентов специальности 38.05.02 Таможенное дело [Электронная версия].

3. Методические указания по выполнению курсовых работ по дисциплине «Таможенные платежи в различных таможенных процедурах» для студентов специальности 38.05.02 Таможенное дело [Электронная версия].

## 8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. База данных «Цифровая библиотека IPRsmart (IRPsmart ONE)» [сайт]. Режим доступа: <https://www.iprbookshop.ru>.

2. Научная электронная библиотека «ELIBRARY.RU» [сайт]. Режим доступа: <https://elibrary.ru>.

3. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [сайт]. Режим доступа: <https://cyberleninka.ru>.

4. Некоммерческая интернет-версия Консультант Плюс [сайт]. Режим доступа: <http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=home>.

5. Официальный сайт библиотеки ФГАОУ ВО СКФУ [сайт]. Режим доступа: <http://catalog.ncstu.ru/catalog> —.

6. Университетская библиотека ONLINE [сайт]. Режим доступа: <https://biblioclub.ru>.

7. Федеральная таможенная служба [сайт]. Режим доступа: <https://customs.gov.ru>.

8. Электронно-библиотечная система Лань [сайт]. Режим доступа: <https://e.lanbook.com>.

## **9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

При реализации дисциплины используется компьютерная техника для демонстрации презентационных мультимедийных материалов.

Информационно-справочные и информационно-правовые системы, используемые при изучении дисциплины:

1. Справочно-правовая система КонсультантПлюс.

Программное обеспечение:

1	Альт Рабочая станция 10
2	Альт Рабочая станция К
3	Альт «Сервер»
4	Пакет офисных программ – Р7-Офис

## **10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

Лекционные занятия	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная мультимедийным оборудованием и техническими средствами обучения.
Практические занятия	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная мультимедийным оборудованием и техническими средствами обучения.
Самостоятельная работа	Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и возможностью доступа к электронной информационно-образовательной среде университета
Практическая подготовка	Учебная лаборатория для проведения практической подготовки «Технические средства таможенного контроля»

## **11. Особенности освоения дисциплины лицами с ограниченными возможностями здоровья**

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, услуги ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Освоение дисциплины обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано совместно с другими обучающимися, а также в отдельных группах.

Освоение дисциплины обучающимися с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

В целях доступности получения высшего образования по образовательной программе лицами с ограниченными возможностями здоровья при освоении дисциплины обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
  - присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),
  - письменные задания, а также инструкции о порядке их выполнения оформляются увеличенным шрифтом,
  - специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы (имеющие крупный шрифт или аудиофайлы),
  - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс,

– при необходимости студенту для выполнения задания предоставляется увеличивающее устройство;

2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

– присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочесть и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),

– обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающемуся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

– обеспечивается надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата (в том числе с тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):

– письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

– по желанию студента задания могут выполняться в устной форме.

## **12. Особенности реализации дисциплины с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения**

Согласно части 1 статьи 16 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» под электронным обучением понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников. Под дистанционными образовательными технологиями понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Реализация дисциплины может быть осуществлена с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения полностью или частично. Компоненты УМК дисциплины (рабочая программа дисциплины, оценочные и методические материалы, формы аттестации), реализуемой с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, содержат указание на их использование.

При организации образовательной деятельности с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения могут предусматриваться асинхронный и синхронный способы осуществления взаимодействия участников образовательных отношений посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

При применении дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в расписании по дисциплине указываются: способы осуществления взаимодействия участников образовательных отношений посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (ВКС-видеоконференцсвязь, ЭТ – электронное тестирование); ссылки на электронную информационно-образовательную среду СКФУ, на образовательные платформы и ресурсы иных организаций, к которым предоставляется открытый доступ через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; для синхронного обучения - время проведения онлайн-занятий и преподаватели; для асинхронного обучения - авторы онлайн-курсов.

При организации промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения используются Методические рекомендации по применению технических средств, обеспечивающих объективность результатов при проведении промежуточной и государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры с

применением дистанционных образовательных технологий (Письмо Минобрнауки России от 07.12.2020 г. № МН-19/1573-АН «О направлении методических рекомендаций»).

Реализация дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляется с использованием электронной информационно-образовательной среды СКФУ, к которой обеспечен доступ обучающихся через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», или с использованием ресурсов иных организаций, в том числе платформ, предоставляющих сервисы для проведения видеоконференций, онлайн-встреч и дистанционного обучения МТС Линк, а также с использованием возможностей социальных сетей для осуществления коммуникации обучающихся и преподавателей.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, реализуемой с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, включает представленные в электронном виде рабочую программу, учебно-методические пособия или курс лекций, методические указания к выполнению различных видов учебной деятельности обучающихся, предусмотренных дисциплиной, и прочие учебно-методические материалы, размещенные в информационно-образовательной среде СКФУ.