

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского

федерального университета

Дата подписания: 23.09.2023 16:52:19

Уникальный программный ключ:

d74ce93cd40e39275c3ba2f5848c11a5ba30

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное автономное**

**образовательное учреждение высшего образования**

**«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**Институт сервиса, туризма и дизайна (филиал) СКФУ в г.Пятигорске**

**УТВЕРЖДАЮ**

Зам. директора по учебной работе

\_\_\_\_\_ М.В. Мартыненко

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Статистика и учет таможенных платежей**

Специальность	38.05.02 Таможенное дело
Специализация	Таможенные платежи
Квалификация выпускника	Специалист таможенного дела
Форма обучения	Очная
Год начала обучения	2020 г.
Изучается	в 8 семестре

**СОГЛАСОВАНО:**

Зав. выпускающей кафедрой Мировой  
экономики и таможенного дела

\_\_\_\_\_ Н.Ю. Рудь

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

**РАЗРАБОТАНО:**

Зав. выпускающей кафедрой Мировой  
экономики и таможенного дела

\_\_\_\_\_ Н.Ю. Рудь

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

Рассмотрено УМК

Протокол №\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_

Председатель УМК

\_\_\_\_\_ А.Б. Нарыжная

Старший преподаватель кафедры Мировой  
экономики и таможенного дела

\_\_\_\_\_ И.А. Дядюн

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

Пятигорск, 2020 г.

## 1. Цель и задачи освоения дисциплины

Дисциплина «Статистика и учет таможенных платежей» предназначена для подготовки специалистов с высшим образованием по специальности 38.05.02 «Таможенное дело». Целью учебной дисциплины «Статистика и учет таможенных платежей» является формирование знаний, практических умений и навыков в области учета таможенных платежей.

Задачами освоения учебной дисциплины являются изучение:

- понятия, целей и задач статистики и учета таможенных платежей;
- организационно-правовых основ учета и контроля таможенных платежей таможенными органами;
- порядка оформления и контроля за поступлением таможенных платежей на счета Федерального казначейства;
- нормативных документов по бюджетному и оперативному учету таможенных и иных платежей;
- технологии перечисления таможенных платежей;
- информационно-правовых и поисковых систем для целей учета и контроля таможенных платежей.

## 2. Место дисциплины в структуре ОП специалитета

Дисциплина «Статистика и учет таможенных платежей» относится к дисциплинам по выбору вариативной части блока ОП ВО по специальности 38.05.02 «Таможенное дело». Ее освоение происходит в 8 семестре.

## 3. Связь с предшествующими дисциплинами

Дисциплина является последующей для дисциплин «Общая и таможенная статистика», «Налоги и таможенные платежи», «Электронный документооборот в таможенных органах».

## 4. Связь с последующими дисциплинами

Дисциплина является предшествующей для прохождения практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

## 5. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОП

### 5.1 Наименование компетенции

Код	Формулировка:
ПК-8	владением навыками по исчислению таможенных платежей и контролю правильности их исчисления, полноты и своевременности уплаты
ПК-33	владением навыками применения методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики
ПК-38	владением навыками анализа и прогнозирования поступления таможенных платежей в федеральный бюджет государства

### 5.2 Знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<b>Знать:</b> особенности организации контроля и учета таможенных и иных платежей	ПК-8
<b>Знать:</b> современные технологии уплаты таможенных и иных платежей	ПК-8

<b>Знать:</b> случаи возврата излишне уплаченных (взысканных) таможенных платежей	ПК-9
<b>Знать:</b> порядок возврата таможенных платежей	ПК-9
<b>Знать:</b> основные показатели статистики таможенных платежей и методы их расчета;	ПК-33
<b>Знать:</b> порядок обмена статистической информацией о поступлении таможенных платежей между уполномоченными органами государств-членов ЕАЭС	ПК-33
<b>Знать:</b> нормативы распределения таможенных платежей между государствами ЕАЭС	ПК-38
<b>Уметь:</b> распределять суммы таможенных платежей по нормативам между государствами-участниками ЕАЭС	ПК-8
<b>Уметь:</b> осуществлять контроль за своевременностью поступления таможенных платежей после распределения между союзными государствами	ПК-8
<b>Уметь:</b> вычислять необходимые показатели и выполнять статистические расчеты;	ПК-33
<b>Уметь:</b> выявлять и анализировать взаимосвязи по основным показателям и направлениям профессиональной деятельности;	ПК-33
<b>Уметь:</b> выбирать и применять математические методы при анализе внешнеторговой деятельности и таможенных процессов.	ПК-33
<b>Уметь:</b> работать со статистической информацией, касающейся уплаты таможенных платежей	ПК-38
<b>Уметь:</b> вести бюджетный учет таможенных платежей в таможенных органах России	ПК-38
<b>Владеть:</b> порядком обмена информацией о поступлении таможенных платежей между уполномоченными органами государств-членов ЕАЭС	ПК-8
<b>Владеть:</b> порядком мониторинга и контроля зачисления и распределения сумм ввозных таможенных пошлин в союзных государствах	ПК-8
<b>Владеть:</b> современными методами сбора и обработки статистической информации по таможенным платежам;	ПК-33
<b>Владеть:</b> содержательной интерпретации и географической визуализации результатов анализа статистической информации по объемам таможенных платежей.	ПК-33
<b>Владеть:</b> навыком анализа поступления таможенных платежей в доход государства	ПК-38
<b>Владеть:</b> навыком анализа поступления в федеральный бюджет сумм ввозных таможенных пошлин, распределенных между союзными государствами	ПК-38

#### **6. Объем учебной дисциплины**

Объем занятий: Итого	81 ч.	3 з.е.
В т.ч. аудиторных	40,5 ч.	
Из них:		
Лекций	13,5 ч.	
Практических занятий	27 ч.	
Самостоятельной работы	40,5 ч.	
Зачет с оценкой	8 семестр	

**7. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий**

**7.1 Тематический план дисциплины**

№ тем	Раздел (тема) дисциплины	Реализуемые компетенции	Контактная работа обучающихся с преподавателем, часов		Самостоятельная работа, часов
			Лекции	Практические занятия	
<b>8 семестр</b>					
1	<b>Тема: 1</b> Статистика и практика исчисления таможенных платежей в ЕАЭС и РФ.	ПК-8, ПК-33, ПК-38	1,5	3	40,5
2	<b>Тема: 2</b> Современные технологии уплаты таможенных и иных платежей.	ПК-8, ПК-33, ПК-38	1,5	3	
3	<b>Тема: 3</b> Организация контроля и учета таможенных и иных платежей.	ПК-8, ПК-33, ПК-38	3	4,5	
4	<b>Тема: 4</b> Порядок поступления и распределения таможенных платежей в ЕАЭС.	ПК-8, ПК-33, ПК-38	3	4,5	
5	<b>Тема: 5</b> Нарушения при распределении таможенных платежей между союзными государствами.	ПК-8, ПК-33, ПК-38	1,5	3	
6	<b>Тема: 6</b> Порядок ведения бюджетного учета таможенных и иных платежей в таможенных органах России.	ПК-8, ПК-33, ПК-38	1,5	6	
7	<b>Тема: 7</b> Порядок обмена информацией о поступлении таможенных платежей между уполномоченными органами государств-членов ЕАЭС.	ПК-8, ПК-33, ПК-38	1,5	3	
	<b>Итого за 8 семестр</b>		13,5	27	40,5
	<b>Итого</b>		13,5	27	<b>40,5</b>

**7.2 Наименование и содержание лекций**

№ тем	Наименование тем дисциплины, их краткое содержание	Объем часов	Интерактивная форма проведения
<b>8 семестр</b>			
1	<b>Тема: 1</b> Статистика и практика исчисления таможенных платежей в ЕАЭС и РФ Правовая основа статистики таможенных платежей. Объект изучения статистики таможенных платежей. Цель статистики таможенных платежей. Задачи статистики	1,5	Мультимедиа лекция

	таможенных платежей. Система показателей и атрибутивных признаков статистики таможенных платежей. Анализ поступлений в федеральный бюджет доходов, администрируемых таможенными органами.		
2	<p><b>Тема: 2 Современные технологии уплаты таможенных и иных платежей</b></p> <p>Практика использования новых технологий в системе уплаты таможенных платежей РФ. Уплата таможенных платежей физическими лицами через электронные терминалы, платежные терминалы и банкоматы банковскими картами или наличными денежными средствами, обслуживание которых обеспечивают операторы таможенных платежей. Информирование плательщика таможенных платежей о состоянии его лицевого счета посредством сервисов личного кабинета плательщика на сайтах операторов таможенных платежей. Значение внедрения системы централизованного учета денежных средств на едином лицевом счете плательщиков таможенных платежей.</p>	1,5	Мультимедиа лекция
3	<p><b>Тема: 3 Организация контроля и учета таможенных и иных платежей.</b> Порядок ведения бюджетного учета администрируемых поступлений в Центральном аппарате ФТС России. Функции Федерального Казначейства России.</p>	1,5	
3	Порядок взаимодействия Федерального Казначейства, ФТС РФ и Банка РФ.	1,5	
4	<p><b>Тема: 4 Порядок поступления и распределения таможенных платежей в ЕАЭС.</b></p> <p>Нормативно-правовое регулирование поступления и распределения таможенных платежей в ЕАЭС. Порядок обособленного учета поступлений. Порядок распределения сумм ввозных таможенных пошлин союзными государствами. Срок распределения ввозных таможенных пошлин союзными государствами.</p>	1,5	
4	Порядок расчета суммы ввозных таможенных пошлин, подлежащих распределению между союзными государствами. Нормативы распределения сумм ввозных таможенных пошлин между союзными государствами. Порядок перечисления сумм ввозных таможенных пошлин, подлежащих распределению между союзными государствами.	1,5	Мультимедиа лекция
5	<p><b>Тема: 5 Нарушения при распределении таможенных платежей между союзными государствами.</b> Единые принципы ведения учета ввозных таможенных пошлин союзными государствами. Порядок исчисления и уплаты процентов за перечисление сумм распределенных таможенных пошлин союзным государством. Порядок принятия решения о приостановлении перечисления сумм ввозных таможенных пошлин союзным государством. Порядок принятия решения о возобновлении функционирования механизма распределения сумм ввозных таможенных пошлин.</p>	1,5	

6	<b>Тема: 6 Порядок ведения бюджетного учета таможенных и иных платежей в таможенных органах России.</b> Порядок взаимодействия структурных подразделений ФТС России. Порядок ведения бюджетного учета в региональных таможенных управлениях. Порядок ведения бюджетного учета в таможнях. Порядок сверки данных по учету администрируемых поступлений в ФТС России. Порядок сверки данных по учету администрируемых поступлений в РТУ. Порядок сверки данных по учету администрируемых поступлений в таможнях.	1,5	
7	<b>Тема: 7 Порядок обмена информацией о поступлении таможенных платежей между уполномоченными органами государств-членов ЕАЭС.</b> Порядок предоставления информации о суммах ввозных таможенных пошлин за отчетный день. Срок предоставления информации о суммах ввозных таможенных пошлин за отчетный день. Порядок оперативной сверки данных о суммах ввозных таможенных пошлин за отчетный день. Порядок документационного оформления расхождений данных о суммах ввозных таможенных пошлин за отчетный день между союзными государствами. Мониторинг и контроль зачисления и распределении сумм ввозных таможенных пошлин в союзных государствах.	1,5	
	<b>Итого за 8 семестр</b>	<b>13,5</b>	<b>4,5</b>
	<b>Итого</b>	<b>13,5</b>	<b>4,5</b>

### 7.3 Наименование лабораторных работ

Данный вид работы не предусмотрен учебным планом.

### 7.4 Наименование практических занятий

№ темы	Наименование тем дисциплины, их краткое содержание	Объем часов	Интерактивная форма проведения
<b>8 семестр</b>			
<b>Тема: 1 Статистика и практика исчисления таможенных платежей в ЕАЭС и РФ</b>			
1	Правовая основа статистики таможенных платежей. Объект изучения статистики таможенных платежей. Цель статистики таможенных платежей. Задачи статистики таможенных платежей.	1,5	
1	Система показателей и атрибутивных признаков статистики таможенных платежей. Анализ поступлений в федеральный бюджет доходов, администрируемых таможенными органами.	1,5	
<b>Тема: 2 Современные технологии уплаты таможенных и иных платежей</b>			
2	Практика использования новых технологий в системе уплаты таможенных платежей РФ.	1,5	
2	Уплата таможенных платежей физическими лицами через электронные терминалы, платежные терминалы и банкоматы банковскими картами или наличными	1,5	

	денежными средствами, обслуживание которых обеспечивают операторы таможенных платежей. Информирование плательщика таможенных платежей о состоянии его лицевого счета посредством сервисов личного кабинета плательщика на сайтах операторов таможенных платежей. Значение внедрения системы централизованного учета денежных средств на едином лицевом счете плательщиков таможенных платежей.		
<b>Тема: 3 Организация контроля и учета таможенных и иных платежей</b>			
3	Порядок ведения бюджетного учета администрируемых поступлений в Центральном аппарате ФТС России.	1,5	Коллоквиум
3	Функции Федерального Казначейства России.	1,5	Коллоквиум
3	Порядок взаимодействия Федерального Казначейства, ФТС РФ и Банка РФ.	1,5	Коллоквиум
<b>Тема: 4 Порядок поступления и распределения таможенных платежей в ЕАЭС</b>			
4	Нормативно-правовое регулирование поступления и распределения таможенных платежей в ЕАЭС. Порядок обособленного учета поступлений.	1,5	
4	Порядок распределения сумм ввозных таможенных пошлин союзными государствами. Срок распределения ввозных таможенных пошлин союзными государствами.	1,5	
4	Порядок расчета суммы ввозных таможенных пошлин, подлежащих распределению между союзными государствами. Нормативы распределения сумм ввозных таможенных пошлин между союзными государствами. Порядок перечисления сумм ввозных таможенных пошлин, подлежащих распределению между союзными государствами.	1,5	
<b>Тема: 5 Нарушения при распределении таможенных платежей между союзными государствами</b>			
5	Единые принципы ведения учета ввозных таможенных пошлин союзными государствами. Порядок исчисления и уплаты процентов за перечисление сумм распределенных таможенных пошлин союзным государством.	1,5	
5	Порядок принятия решения о приостановлении перечисления сумм ввозных таможенных пошлин союзным государством. Порядок принятия решения о возобновлении функционирования механизма распределения сумм ввозных таможенных пошлин.	1,5	
<b>Тема: 6 Порядок ведения бюджетного учета таможенных и иных платежей в таможенных органах России</b>			
6	Порядок взаимодействия структурных подразделений ФТС России.	1,5	Коллоквиум
6	Порядок ведения бюджетного учета в региональных таможенных управлениях. Порядок ведения бюджетного учета в таможнях.	1,5	Коллоквиум
6	Порядок сверки данных по учету администрируемых поступлений в ФТС России.	1,5	Коллоквиум
6	Порядок сверки данных по учету администрируемых поступлений в РТУ. Порядок сверки данных по учету	1,5	Коллоквиум

	администрируемых поступлений в таможенных.		
<b>Тема: 7 Порядок обмена информацией о поступлении таможенных платежей между уполномоченными органами государств-членов ЕАЭС</b>			
7	Порядок предоставления информации о суммах ввозных таможенных пошлин за отчетный день. Срок предоставления информации о суммах ввозных таможенных пошлин за отчетный день. Порядок оперативной сверки данных о суммах ввозных таможенных пошлин за отчетный день. Порядок документационного оформления расходов данных о суммах ввозных таможенных пошлин за отчетный день между союзными государствами.	1,5	
7	Мониторинг и контроль зачисления и распределении сумм ввозных таможенных пошлин в союзных государствах.	1,5	
<b>Итого за 8 семестр</b>		<b>27</b>	<b>10,5</b>
<b>Итого</b>		<b>27</b>	<b>10,5</b>

### 7.5 Технологическая карта самостоятельной работы студента

Код реализуемых компетенций	Вид деятельности студентов	Итоговый продукт самостоятельной работы	Средства и технологии оценки	Объем часов, в том числе		
				СРС	Контактная работа с преподавателем	Всего
ПК-8, ПК-33, ПК-38	Самостоятельное изучение литературы по темам № 1-7	Текст конспекта	Собеседование	29,16	3,24	32,4
ПК-8, ПК-33, ПК-38	Подготовка к практическим занятиям	Отчет	Собеседование	7,29	0,81	8,1
<b>Итого за 8 семестр</b>				<b>36,45</b>	<b>4,05</b>	<b>40,5</b>

## 8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

### 8.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОП ВО. Паспорт фонда оценочных средств

Код оцениваемой компетенции	Этап формирования компетенции (№ темы)	Средства и технологии оценки	Тип контроля	Вид контроля	Наименование оценочного средства
ПК-8, ПК-33, ПК-38	1-7	Собеседование	Текущий	Устный	Вопросы для собеседования

ПК-8, ПК-33, ПК-38	3,6	Собеседование	Текущий	Устный	Вопросы для коллоквиума
ПК-8, ПК-33, ПК-38	1,2,4,5,7	Собеседование	Текущий	Устный	Комплект типовых задач (заданий)

## 8.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Уровни сформированности компетенции	Индикаторы	Дескрипторы			
		2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
<b>ПК-8</b>					
Базовый	<b>Знать:</b> современные технологии уплаты таможенных и иных платежей.	Обучающийся не знает современные технологии уплаты таможенных и иных платежей.	Имеет слабое, ограниченное представление о современных технологиях уплаты таможенных и иных платежей.	Демонстрирует достаточно полное знание современных технологий уплаты таможенных и иных платежей.	
	<b>Уметь:</b> распределять суммы таможенных платежей по нормативам между государствами-участниками ЕАЭС.	Обучающийся не умеет распределять суммы таможенных платежей по нормативам между государствами-участниками ЕАЭС.	Не в полной мере может распределять суммы таможенных платежей по нормативам между государствами-участниками ЕАЭС.	Демонстрирует умение распределять суммы таможенных платежей по нормативам между государствами-участниками ЕАЭС.	
	<b>Владеть:</b> порядком мониторинга и контроля зачисления и распределения сумм ввозных таможенных пошлин в союзных государствах.	Обучающийся не имеет навыков осуществления мониторинга и контроля зачисления и распределения сумм ввозных таможенных пошлин в союзных государствах.	Не в полной мере может осуществлять мониторинг и контроль зачисления и распределения сумм ввозных таможенных пошлин в союзных государствах.	Демонстрирует навыки мониторинга и контроля зачисления и распределения сумм ввозных таможенных пошлин в союзных государствах.	
Повышенный	<b>Знать:</b> особенности организации контроля и учета таможенных и иных платежей; современные технологии уплаты таможенных и иных платежей.				Демонстрирует глубокое и прочное знание особенностей организации контроля и учета таможенных и иных платежей; современных технологий уплаты таможенных и иных платежей.
	<b>Уметь:</b> распределять суммы таможенных платежей по				Демонстрирует умение распределять суммы таможенных

	нормативам между государствами-участниками ЕАЭС; осуществлять контроль за своевременностью поступления таможенных платежей после распределения между союзными государствами.				платежей по нормативам между государствами-участниками ЕАЭС; осуществлять контроль за своевременностью поступления таможенных платежей после распределения между союзными государствами.
	<b>Владеть:</b> порядком мониторинга и контроля зачисления и распределения сумм ввозных таможенных пошлин в союзных государствах; порядком обмена информацией о поступлении таможенных платежей между уполномоченными органами государств-членов ЕАЭС.				Демонстрирует навыки мониторинга и контроля зачисления и распределения сумм ввозных таможенных пошлин в союзных государствах; обмена информацией о поступлении таможенных платежей между уполномоченными органами государств-членов ЕАЭС.

<b>ПК-33</b>					
Базовый	<b>Знать:</b> основные показатели статистики таможенных платежей и методы их расчета.	Обучающийся не знает основные показатели статистики таможенных платежей и методы их расчета.	Имеет слабое, ограниченное представление об основных показателях статистики таможенных платежей и методах их расчета.	Демонстрирует достаточно полное знание основных показателей статистики таможенных платежей и методов их расчета.	
	<b>Уметь:</b> вычислять необходимые показатели и выполнять статистические расчеты; выявлять и анализировать взаимосвязи по основным показателям и направлениям профессиональной деятельности.	Обучающийся не умеет вычислять необходимые показатели и выполнять статистические расчеты; выявлять и анализировать взаимосвязи по основным показателям и направлениям профессиональной деятельности.	Не в полной мере может вычислять необходимые показатели и выполнять статистические расчеты; выявлять и анализировать взаимосвязи по основным показателям и направлениям профессиональной деятельности.	Демонстрирует умение вычислять необходимые показатели и выполнять статистические расчеты; выявлять и анализировать взаимосвязи по основным показателям и направлениям профессиональной деятельности.	
	<b>Владеть:</b> современными методами сбора и обработки статистической информации по таможенным платежам.	Обучающийся не владеет современными методами сбора и обработки статистической информации по таможенным платежам.	Не в полной мере владеет современными методами сбора и обработки статистической информации по таможенным платежам.	Демонстрирует владение современными методами сбора и обработки статистической информации по таможенным платежам.	
Повышенный	<b>Знать:</b> основные показатели статистики таможенных платежей и методы их расчета;				Демонстрирует глубокое и прочное знание основных показателей

	<p>порядок обмена статистической информацией о поступлении таможенных платежей между уполномоченными органами государств-членов ЕАЭС.</p>				<p>статистики таможенных платежей и методов их расчета; порядка обмена статистической информацией о поступлении таможенных платежей между уполномоченными органами государств-членов ЕАЭС.</p>
	<p><b>Уметь:</b> вычислять необходимые и выполнять статистические расчеты; выявлять и анализировать взаимосвязи по основным показателям и направлениям профессиональной деятельности; выбирать и применять математические методы при анализе внешнеторговой деятельности и таможенных процессов.</p>				<p>Демонстрирует умение вычислять необходимые и выполнять статистические расчеты; выявлять и анализировать взаимосвязи по основным показателям и направлениям профессиональной деятельности; выбирать и применять математические методы при анализе внешнеторговой деятельности и таможенных процессов.</p>
	<p><b>Владеть:</b> современными методами сбора и обработки статистической информации по таможенным платежам; содержательной интерпретации и географической визуализации результатов анализа статистической информации по объемам таможенных платежей.</p>				<p>Демонстрирует владение современными методами сбора и обработки статистической информации по таможенным платежам; содержательной интерпретацией и географической визуализацией результатов анализа статистической информации по объемам таможенных платежей.</p>

<b>ПК-38</b>					
Базовый	<p><b>Знать:</b> нормативы распределения таможенных платежей между государствами ЕАЭС.</p>	<p>Обучающийся не знает нормативы распределения таможенных платежей между государствами ЕАЭС.</p>	<p>Имеет слабое, ограниченное представление о нормативах распределения таможенных платежей между государствами ЕАЭС.</p>	<p>Демонстрирует достаточно полное знание нормативов распределения таможенных платежей между государствами ЕАЭС.</p>	
	<p><b>Уметь:</b> работать со статистической информацией, касающейся уплаты таможенных</p>	<p>Обучающийся не умеет работать со статистической информацией,</p>	<p>Не в полной мере может работать со статистической информацией,</p>	<p>Демонстрирует умение работать со статистической информацией,</p>	

	платежей.	касающейся уплаты таможенных платежей.	касающейся уплаты таможенных платежей.	касающейся уплаты таможенных платежей.	
	<b>Владеть:</b> навыком анализа поступления таможенных платежей в доход государства.	Обучающийся не владеет навыком анализа поступления таможенных платежей в доход государства.	Не в полной мере владеет навыком анализа поступления таможенных платежей в доход государства.	Демонстрирует владение навыком анализа поступления таможенных платежей в доход государства.	
Повышенный	<b>Знать:</b> нормативы распределения таможенных платежей между государствами ЕАЭС.				Демонстрирует глубокое и прочное знание нормативов распределения таможенных платежей между государствами ЕАЭС.
	<b>Уметь:</b> работать со статистической информацией, касающейся уплаты таможенных платежей; вести бюджетный учет таможенных платежей в таможенных органах России.				Демонстрирует умение работать со статистической информацией, касающейся уплаты таможенных платежей; вести бюджетный учет таможенных платежей в таможенных органах России.
	<b>Владеть:</b> навыком анализа поступления таможенных платежей в доход государства; навыком анализа поступления в федеральный бюджет сумм ввозных таможенных пошлин, распределенных между союзными государствами.				Демонстрирует владение навыком анализа поступления таможенных платежей в доход государства; навыком анализа поступления в федеральный бюджет сумм ввозных таможенных пошлин, распределенных между союзными государствами.

### Описание шкалы оценивания

В рамках рейтинговой системы успеваемость студентов по каждой дисциплине оценивается в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации.

### Текущий контроль

#### Рейтинговая оценка знаний студента

№ п/п	Вид деятельности студентов	Сроки выполнения	Количество баллов
1.	Практическое занятие № 7	7 неделя	20
2.	Практическое занятие № 14	14 неделя	35
<b>Итого за 8 семестр</b>			<b>55</b>

Максимально возможный балл за весь текущий контроль устанавливается равным **55**. Текущее контрольное мероприятие считается сданным, если студент получил за него не менее 60% от установленного для этого контроля максимального балла. Рейтинговый балл, выставляемый студенту за текущее контрольное мероприятие, сданное студентом в установленные графиком контрольных мероприятий сроки, определяется следующим образом:

Уровень выполнения контрольного задания	Рейтинговый балл (в % от максимального балла за контрольное задание)
Отличный	100
Хороший	80
Удовлетворительный	60
Неудовлетворительный	0

### **Промежуточная аттестация**

Промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой.

Процедура зачета с оценкой как отдельное контрольное мероприятие не проводится, оценивание знаний обучающегося происходит по результатам текущего контроля.

Зачет с оценкой выставляется по результатам работы в семестре, при сдаче всех контрольных точек, предусмотренных текущим контролем успеваемости.

При зачете с оценкой используется шкала пересчета рейтингового балла по дисциплине в оценку по 5-балльной системе

#### Шкала пересчета рейтингового балла по дисциплине в оценку по 5-балльной системе

Рейтинговый балл по дисциплине	Оценка по 5-балльной системе
88 – 100	Отлично
72 – 87	Хорошо
53 – 71	Удовлетворительно
<53	Неудовлетворительно

### **8.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

Процедура зачета с оценкой как отдельное контрольное мероприятие не проводится, оценивание знаний обучающегося происходит по результатам текущего контроля.

### **8.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

**Текущая аттестация студентов** проводится преподавателем, ведущим практические занятия по дисциплине, в следующих формах: собеседование, проверка текста конспекта и отчета.

Допуск к практическому занятию происходит при наличии у студентов печатного варианта отчета. Защита отчета проходит в форме доклада студента по выполненной работе и ответов на вопросы преподавателя.

Максимальное количество баллов студент получает, если оформление отчета соответствует установленным требованиям, а отчет полностью раскрывает суть работы.

Основанием для снижением оценки являются:

- слабое знание темы и основной терминологии;
- пассивность участия в групповой работе;
- отсутствие умения применить теоретические знания для решения практических задач;
- несвоевременность предоставления выполненных работ.

Критерии оценивания результатов самостоятельной работы: конспекта, выполненного индивидуального задания приведены в Фонде оценочных средств по дисциплине «Статистика и учет таможенных платежей».

## **9. Методические рекомендации для студентов по изучению дисциплины**

### 9.1 Использование материала учебно-методического комплекса дисциплины

На первом этапе необходимо ознакомиться с рабочей программой дисциплины, в которой рассмотрено содержание тем практических занятий, темы и виды самостоятельной работы. По каждому виду самостоятельной работы предусмотрены определённые формы отчетности.

Для успешного освоения дисциплины, необходимо выполнить следующие виды самостоятельной работы, используя рекомендуемые источники информации:

№ п/п	Виды самостоятельной работы	Рекомендуемые источники информации (№ источника)			
		Основная	Дополнительная	Методическая	Интернет-ресурсы
1	Самостоятельное изучение литературы по темам № 1-7	1-2	1-4	1-2	1-2
2	Подготовка к практическим занятиям	1-2	1-4	1-2	1-2

## 10. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 10.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины:

#### 10.1.1. Перечень основной литературы:

1. Логинова, А. С. Таможенные платежи : учеб. пособие / А.С. Логинова. - СПб. : Троицкий мост, 2016. - 152 с. - (Учебное пособие). - Прил.: с. 149-152. - Библиогр. в подстроч. примеч. - ISBN 978-5-4377-0071-6
2. Ионова, А. Ф. Учет, налогообложение и анализ внешнеэкономической деятельности организации : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Финансы и кредит» / А. Ф. Ионова, Н. А. Тарасова, Н. Д. Амаглобели. — 2-е изд. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 415 с. — ISBN 978-5-238-01937-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/71230.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей

#### 10.1.2. Перечень дополнительной литературы:

1. Афонин, П. Н. Таможенная статистика : учеб. пособие / П.Н. Афонин. - СПб. : Интермедия, 2013. - 160 с. - Библиогр.: с. 157-159. - ISBN 978-5-4383-0006-9
2. Чуватова, И. С. Администрирование таможенных платежей в Российской Федерации : монография / И. С. Чуватова. — М. : Российская таможенная академия, 2012. — 88 с. — ISBN 978-5-9590-0377-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/69686.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей
3. Шарощенко, И. В. Бухгалтерский учет и аудит в таможенном деле [Электронный ресурс] : учебник / И. В. Шарощенко, Т. В. Ким, Г. Б. Резников. — Электрон. текстовые данные. — Владивосток : Владивостокский филиал Российской таможенной академии, 2010. — 448 с. — 978-5-9590-0547-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/25742.html>
4. Контроль таможенной стоимости товаров и проблемы его совершенствования в условиях Евразийского экономического союза (ЕАЭС) : учебное пособие : [16+] / А.М. Басенко, П.В. Таранов, Л.Н. Рощина и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). – Ростов-на-Дону : Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2018. – 143 с. : схем., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=567020> – ISBN 978-5-7972-2470-9. – Текст : электронный.

## **10.2. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

1. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Статистика и учет таможенных платежей» для студентов специальности 38.05.02 «Таможенное дело».
2. Методические рекомендации для студентов по организации самостоятельной работы по дисциплине «Статистика и учет таможенных платежей» для студентов специальности 38.05.02 «Таможенное дело».

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

### **Интернет-ресурсы:**

1. <https://www.zakonrf.info/> - Кодексы и законы - правовая навигационная система.
2. <http://akvest.donrta.ru/> - «Академический вестник Ростовского филиала Российской таможенной академии» - научно-практический журнал.

### **Электронные библиотечные системы:**

1. <http://biblioclub.ru/> - Университетская библиотека ONLINE.
2. <http://www.iprbookshop.ru> – Электронная библиотечная система «IPRbooks».

### **Профессиональные базы данных:**

1. <https://www.tks.ru/> - Таможня для всех – информационный портал.
2. <http://vch.ru/> - Виртуальная таможня – таможенно-логистический портал.
3. <http://customs.ru/> - Официальный сайт Федеральной таможенной службы.

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

### **Информационные справочные системы:**

1. Справочно-правовая система **Консультант Плюс.**

### **Программное обеспечение**

Microsoft Windows 7 Профессиональная – лицензия №61541869

Microsoft Office – лицензия №61541869

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

1. Мультимедийная аудитория для проведения лекционных занятий, оборудованная учебной мебелью, доской магнитно-маркерной 1-элементной 120\*240, мультимедиа-проектором Epson, учебно-наглядными пособиями.
2. Аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оборудованная учебной мебелью, доской кл. 3-х створчатой.
3. Аудитория для самостоятельной работы, оборудованная учебной мебелью, доской кл. 3-х створчатой, компьютерами в сборе - 12 шт. Аудитория подключена к сети «Интернет», имеется доступ в электронную образовательную среду университета.

## **13. Особенности освоения дисциплины (модуля) 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 так же 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 (модуля) 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, прочитать 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.