

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Дальневосточный государственный университет путей сообщения"
(ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой

(к712) Таможенное право и служебная
деятельность



Безотецкая И.П., канд.
юрид. наук

10.06.2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины **Контроль достоверности заявленного кода товаров**

для специальности 38.05.02 Таможенное дело

Составитель(и): к.э.н., Доцент, Руднева Зарета Сергеевна

Обсуждена на заседании кафедры: (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от 07.06.2021г. № 6

Обсуждена на заседании методической комиссии учебно-структурного подразделения: Протокол от 10.06.2021 г. № 5

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК РНС

__ _____ 2023 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от __ _____ 2023 г. № __
Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК РНС

__ _____ 2024 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от __ _____ 2024 г. № __
Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК РНС

__ _____ 2025 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от __ _____ 2025 г. № __
Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК РНС

__ _____ 2026 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от __ _____ 2026 г. № __
Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук

Рабочая программа дисциплины Контроль достоверности заявленного кода товаров
разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.11.2020 № 1453

Квалификация **специалист таможенного дела**

Форма обучения **очная**

ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость **4 ЗЕТ**

Часов по учебному плану	144	Виды контроля в семестрах:
в том числе:		экзамены (семестр) 8
контактная работа	36	курсовые работы 8
самостоятельная работа	72	
часов на контроль	36	

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Семестр (<Курс>.<Семестр р на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	16			
Неделя	16			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Практические	32	32	32	32
Контроль самостоятельной работы	4	4	4	4
Итого ауд.	32	32	32	32
Контактная работа	36	36	36	36
Сам. работа	72	72	72	72
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	144	144	144	144

1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1	Сущность и значение контроля достоверности заявленного кода в соответствии с ТН ВЭД. Правовое регулирование контроля достоверности заявленного классификационного кода товара. Требования к описанию товара в таможенных целях. Достаточность и достоверность классификационных признаков товара. Порядок использования информации, указанной в товаросопроводительных и иных документах для контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД. Технология контроля классификационного кода товара до и после выпуска товаров. Полномочия таможенных органов по проведению контроля классификационного кода товара. Привлечение специалистов и экспертов, назначение экспертиз. Оценка экспертных заключений для целей классификации товара по ТН ВЭД. Порядок принятия решений о классификации товаров. Обоснование решения о классификации товара по ТН ВЭД. Практика обжалования решений о классификации товаров. Порядок принятия и применения предварительных решений о классификации товаров. Оценка результативности (эффективности) контроля классификационного кода товаров.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код дисциплины:	Б1.В.10
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
2.1.2	Технологии таможенного контроля и управления рисками
2.1.3	Товароведение и экспертиза в таможенном деле
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Преддипломная практика

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ПК-1: Способен осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при перемещении через таможенную границу товаров и транспортных средств

Знать:	основы проведения таможенного контроля, иных видов государственного контроля и применения технических средств таможенного контроля
Уметь:	осуществлять таможенный контроль, иные виды государственного контроля и применять технические средства таможенного контроля
Владеть:	навыками проведения таможенного контроля, иных видов государственного контроля и применения технических средств технического контроля

ПК-3: Способен определять и контролировать заявленный код товара в соответствии с ТН ВЭД и страну происхождения товара

Знать:	цели, правила классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД, порядок действий должностных лиц таможенных органов при контроле и корректировке заявленного кода, правила определения страны
Уметь:	классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД, контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД, проводить контроль достоверности сведений, заявленных о стране происхождения товаров
Владеть:	классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД, контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД, проводить контроль достоверности сведений, заявленных о стране товаров

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
-------------	---	----------------	-------	-------------	------------	------------	------------

	Раздел 1. Таможенное регулирование контроля						
--	---	--	--	--	--	--	--

1.1	Таможенное регулирование контроля классификационного кода: 1.Сущность и назначение процедуры контроля достоверности заявленного кода в соответствии с ТН ВЭД. 2.Нормативно–правовая база контроля достоверности заявленного кода товаров в соответствии с ТН ВЭД. 3.Полномочия таможенных органов по проведению контроля классификационного кода товара. 4. Результаты контроля классификационного кода товара по ТН ВЭД. /Пр/	8	6	ПК-1 ПК-3	Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
1.2	Таможенное регулирование контроля классификационного кода: 1.Сущность и назначение процедуры контроля достоверности заявленного кода в соответствии с ТН ВЭД. 2.Нормативно–правовая база контроля достоверности заявленного кода товаров в соответствии с ТН ВЭД. 3.Полномочия таможенных органов по проведению контроля классификационного кода товара. 4. Результаты контроля классификационного кода товара по ТН ВЭД. /Ср/	8	12	ПК-1 ПК-3	Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
Раздел 2. Применение системы управления рисками при контроле классификационного кода товара							
2.1	Применение системы управления рисками при контроле классификационного кода товара: 1.Требования к описанию однородных групп товаров в таможенных целях. 2.Достаточность и достоверность классификационных признаков товара (состав, материал, назначение, происхождение, обработка). 3.Порядок использования информации указанной в товаросопроводительных и иных документах для контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД. /Пр/	8	6	ПК-1 ПК-3	Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
2.2	Применение системы управления рисками при контроле классификационного кода товара: 1.Требования к описанию однородных групп товаров в таможенных целях. 2.Достаточность и достоверность классификационных признаков товара (состав, материал, назначение, происхождение, обработка). 3.Порядок использования информации указанной в товаросопроводительных и иных документах для контроля достоверности заявленного кода ТН ВЭД. /Ср/	8	16	ПК-1 ПК-3	Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
Раздел 3. Технология контроля классификационного кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС до и после выпуска товаров							

3.1	Технологии контроля классификационного кода товара по ТН ВЭД до и после выпуска товаров: 1. Формы и меры, обеспечивающие проведение таможенного контроля классификационного кода товара по ТН ВЭД. 2. Контроль классификационного кода товара по ТН ВЭД до выпуска товаров. 3. Контроль классификационного кода товара по ТН ВЭД после выпуска товаров. 4.Порядок принятия решений о классификации товаров и обоснование решений должностным лицом таможенного органа. /Пр/	8	10	ПК-1 ПК-3	Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
3.2	Технологии контроля классификационного кода товара по ТН ВЭД ЕАЭС до и после выпуска товаров: 1. Формы и меры, обеспечивающие проведение таможенного контроля классификационного кода товара по ТН ВЭД. 2. Контроль классификационного кода товара по ТН ВЭД до выпуска товаров. 3. Контроль классификационного кода товара по ТН ВЭД после выпуска товаров. 4.Порядок принятия решений о классификации товаров и обоснование решений должностным лицом таможенного органа. /Ср/	8	18	ПК-1 ПК-3	Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	Раздел 4. Предварительное решение о классификации товара						
4.1	Предварительное решение о классификации товара: 1.Правовое регулирование принятия предварительного решения о классификации товара 2.Порядок принятия предварительных решений о классификации товара /Пр/	8	4	ПК-3	Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
4.2	Предварительное решение о классификации товара: 1.Правовое регулирование принятия предварительного решения о классификации товара 2.Порядок принятия предварительных решений о классификации товара /Ср/	8	8	ПК-3	Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	Раздел 5. Взаимодействие таможенных органов при контроле классификационного кода с лицами в сфере таможенного дела						
5.1	Взаимодействие таможенных органов при контроле классификационного кода с лицами в сфере таможенного дела: 1. Привлечение специалистов и экспертов, назначение экспертиз для контроля классификационного кода товара. 2. Оценка экспертных заключений и порядок подготовки к судебным заседаниям по вопросам классификации товара в соответствии с ТН ВЭД. 3. Анализ судебной практики по контролю классификационного кода товара по ТН ВЭД. /Пр/	8	6	ПК-3	Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	

5.2	Взаимодействие таможенных органов при контроле классификационного кода с лицами в сфере таможенного дела: 1. Привлечение специалистов и экспертов, назначение экспертиз для контроля классификационного кода товара. 2. Оценка экспертных заключений и порядок подготовки к судебным заседаниям по вопросам классификации товара в соответствии с ТН ВЭД. 3. Анализ судебной практики по контролю классификационного кода товара по ТН ВЭД. Подготовка к экзамену. /Ср/	8	18	ПК-1 ПК-3	Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	Раздел 6. Экзамен						
6.1	Экзамен /Экзамен/	8	36	ПК-1 ПК-3	Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Размещены в приложении

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.2. Перечень дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Старикова О. Г.	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности	Москва: ИЦ Интермедия, 2015, http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=55659
Л2.2	Федотова Г. Ю.	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: учебник	Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2016, http://www.trmost.ru/userfiles/flash/tnvd/index.html?%D0%9E%D0%BB%D1%8C%D0%B3%D0%B0&263090549344&38

6.1.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Безотецкая И.П.	Основы таможенного права России: метод. указ.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016,

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	Федотова, Г. Ю. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие / Г. Ю. Федотова. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 180 с. — ISBN 978-5-4383-0086-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.	URL: https://e.lanbook.com/book/112411
Э2	Старикова, О. Г. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие / О. Г. Старикова. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 178 с. — ISBN 978-5-4383-0069-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.	URL: https://e.lanbook.com/book/112435
Э3	Жиряева, Е. В. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие / Е. В. Жиряева. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 266 с. — ISBN 978-5-4383-0059-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.	URL: https://e.lanbook.com/book/112449
Э4	Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебно-методическое пособие / составитель Н. А. Бабкина. — Благовещенск : АмГУ, 2017 — Часть 3 : Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности — 2020. — 111 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.	URL: https://e.lanbook.com/book/156583 (дата обращения: 03.09.2021).

6.3 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)
6.3.1 Перечень программного обеспечения
Free Conference Call (свободная лицензия)
Zoom (свободная лицензия)
Справочно-правовая система «Гарант»
WinRAR - Архиватор, лиц. LO9-2108, б/с
Альта-Максимум - Пакет программ для таможенного оформления, лиц. 168699
Антивирус Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition - Антивирусная защита, контракт 469 ДВГУПС
6.3.2 Перечень информационных справочных систем
Профессиональная база данных, информационно-справочная система Гарант - http://www.garant.ru
Профессиональная база данных, информационно-справочная система КонсультантПлюс - http://www.consultant.ru

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)		
Аудитория	Назначение	Оснащение
3534	Учебная аудитория для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Лаборатория "Электронное декларирование товаров и технические средства таможенного контроля".	Оснащенность: комплект учебной мебели, доска маркерная, прибор досмотровый "Регула", комплекс аппаратно-программный мобильный "Регула", персональный дозиметр ДГК-АТ2140, портативный металлодетектор Smart Scan, интерактивный стенд-тренажер "Классификация досмотровой техники", ПО "Альта-ГТД". Технические средства обучения: ПК, сетевой принтер, переносной
3228	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа.	мультимедийные средства (проектор мультимедийный; доска интерактивная; акустические колонки), комплект мебели
423	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. зал электронной информации	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
249	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3317	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3322	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3322	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
343	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
<p>Методические указания по написанию контрольной работы размещены в кейсе дисциплины " Контроль достоверности заявленного кода товаров" доцента кафедры З.С. Рудневой</p> <p>1. Работа обучающихся должна быть организована с учетом времени изучения той или иной темы по учебному плану. Основной формой контроля за самостоятельной работой обучающихся являются практические занятия, а также еженедельные консультации преподавателя. Работа по подготовке к семинарским занятиям включает работу над предлагаемыми вопросами и заданиями к темам заданий.</p> <p>Методические рекомендации по подготовке к семинарским занятиям.</p> <p>Цель семинарских практических занятий, проводимых по дисциплине - углубление и закрепление теоретических знаний, полученных студентами на лекциях и в процессе самостоятельного изучения материала. Эти занятия являются временем дискуссий, обмена мнениями и анализа, рассмотрения и решения проблемных ситуаций.</p> <p>Семинарские занятия позволяют также контролировать усвоение студентами учебного материала.</p> <p>При подготовке к семинару целесообразно готовить конспекты. В них должен быть изложен материал, которым обучающийся может воспользоваться во время проведения семинара. Можно иметь на семинаре нормативные акты, в частности, международные нормативно-правовые акты. При подготовке к семинару обучающийся должен обратить внимание на ключевые вопросы, которые приведены в плане семинара. Прежде всего, необходимо уяснить, какие признаки</p>

характеризуют товары для контроля классификационного кода, в чем их особенности и отличия. Необходимо сформировать свою точку зрения по данному вопросу.

Успеху проведения занятий способствует тщательная предварительная подготовка студентов, для этого им необходимо ознакомиться с заданием, определить примерный объем работы по подготовке к занятию, выделить вопросы и задачи, ответы на которые и решение без предварительной подготовки не представляются возможными; ознакомиться с перечнем нормативно-правовых актов, литературных источников, рекомендуемых для изучения. Провести реферирование литературы – изложение в письменной форме содержания статьи, научной работы, разделов учебных пособий и др.

При ответах на вопросы и решении задач необходимо внимательно прочитать их текст и попытаться дать аргументированное объяснение с обязательной ссылкой на соответствующую правовую норму. Порядок ответов может быть различным: либо вначале делается вывод, а затем приводятся аргументы, либо дается развернутая аргументация принятого решения, на основании которой предлагается ответ. Возможны и несколько вариантов ответов.

Подготовка докладов возможна по отдельным темам программы, а также как подготовка докладов и сообщений на семинарское занятие. Целью подготовки докладов является привитие студентам навыков самостоятельной работы над литературными, нормативными и статистическими источниками, с тем, чтобы на основе их анализа и обобщения студенты могли делать собственные выводы теоретического и практического характера, обосновывая их соответствующим образом. Доклад предлагается сопровождать самостоятельно подготовленной презентацией, что позволяет докладчику структурировать основные положения и тренирует умение выделять основное, а слушателям облегчает усвоение получаемой информации.

Разрешается использовать на занятиях записи с ответами на вопросы и задачи, выполненные во время подготовки к ним, тексты нормативных актов, учебную и дополнительную литературу. Как за устные, так и за письменные ответы студентам выставляются оценки по пятибалльной системе. По предложению преподавателя студент может изложить содержание выполненной им письменной работы на практических занятиях.

Цель такой формы работы как решение ситуативных практических задач – выяснения степени усвоения изучаемого материала. Работа сдается обучающимися на следующем по плану занятии. Письменную работу может быть задана как по уже изученной, так и по изучаемой теме. Объем работы – 1-3 страницы. Основное отличие домашней контрольной работы от аналогичной аудиторной работы с использованием материалов состоит в степени сложности предлагаемых преподавателем задач. По окончании занятия преподаватель подводит итоги, отмечает уровень подготовки к занятию.

2. Основные формы текущего контроля знаний: опросы, тестирование, решение задач, экзамен.

Опросы (письменные/устные), словарный диктант по категориальному аппарату, для чего обучающимся необходимо усвоить основные понятия (термины).

Тестирование может проводиться по отдельным темам курса и по всей дисциплине в виде итогового теста.

Методические рекомендации по подготовке к тестированию.

При подготовке к теоретической части тестирования нужно, прежде всего, просмотреть конспект лекций. Если какие-то вопросы вынесены преподавателем на самостоятельное изучение, следует обратиться к учебной литературе, рекомендованной преподавателем в качестве источника сведений. Также при подготовке к тестированию следует просмотреть конспект практических занятий и выделить практические задания, относящиеся к данному разделу. Если задания на какие-то темы не были разобраны на занятиях (или решения которых оказались не понятными), следует обратиться к учебной литературе, рекомендованной преподавателем в качестве источника сведений. Полезно самостоятельно решить несколько типичных заданий по соответствующему разделу.

Подготовка к экзамену.

При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на учебные пособия, нормативную, учебную и рекомендуемую литературу. Основное в подготовке к экзамену – это повторение всего материала изученной дисциплины. При подготовке к сдаче экзамена студент весь объем работы должен распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки, контролировать каждый день выполнение намеченной работы. В период подготовки к экзамену студент вновь обращается к уже изученному (пройденному) учебному материалу.

Проведение учебного процесса может быть организовано с использованием ЭИОС университета и в цифровой среде (группы в социальных сетях, электронная почта, видеосвязь и др. платформы). Учебные занятия с применением ДОТ проходят в соответствии с утвержденным расписанием. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся проводится с применением ДОТ.