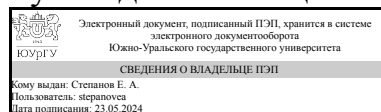


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель специальности



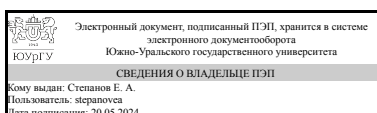
Е. А. Степанов

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.06 Организация таможенного контроля  
для специальности 38.05.02 Таможенное дело  
уровень Специалитет  
форма обучения очная  
кафедра-разработчик Таможенное дело

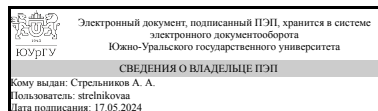
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 25.11.2020 № 1453

Зав.кафедрой разработчика,  
к.экон.н., доц.



Е. А. Степанов

Разработчик программы,  
доцент



А. А. Стрельников

## 1. Цели и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование комплекса знаний, умений и навыков в области таможенного контроля товаров и транспортных средств. Основные задачи дисциплины: постановка задач таможенного контроля; изучение основных форм и мер таможенного контроля товаров и транспортных средств; овладение методами таможенного контроля товаров и транспортных средств; формирование навыков подготовки и проведения таможенного контроля; уяснение взаимосвязи таможенной проверки и рисков, возникающих при выпуске товаров через таможенную границу.

## Краткое содержание дисциплины

В дисциплине рассмотрены следующие вопросы: Место и роль таможенного контроля товаров в системе таможенного регулирования ЕАЭС Места проведения таможенного контроля, зоны таможенного контроля Формы и меры таможенного контроля, система управления рисками, таможенная инфраструктура Проверка предоставления специальных упрощенных процедур и формирования перечня лиц, в отношении которых таможенный контроль проводится не в полном объеме Зарубежный опыт таможенного контроля

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-5 Способен осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур	Знает: сущность, цели и формы таможенного контроля товаров и транспортных средств Умеет: организовать таможенный контроль товаров и транспортных средств в зонах таможенного контроля на таможенных постах и в пунктах пропуска на границе

## 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
1.Ф.05 Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)	1.Ф.25 Таможенное декларирование, 1.Ф.39 Экспортный контроль, 1.Ф.37 Международные стандарты и современные технологии таможенного контроля, 1.Ф.36 Таможенные операции и лица их совершающие, 1.Ф.14 Практикум по виду профессиональной деятельности, 1.Ф.29 Таможенный аудит, Производственная практика (преддипломная) (10 семестр), Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков) (4 семестр)

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
1.Ф.05 Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)	<p>Знает: основы и правовое обеспечение соблюдения законодательства в области охраны объектов интеллектуальной собственности, попадающих под компетенцию таможенных органов; виды и порядок осуществления контроля перемещения товаров в соответствии с законодательством, содержащих объекты интеллектуальной собственности, имеющих признаки контрафактных, товароведческие характеристики товаров различных групп; нормативно-правовое регулирование и порядок проведения таможенной экспертизы товаров, пересекающих таможенную границу; возможности экспертно-криминалистических подразделений ФТС РФ</p> <p>Умеет: определять признаки контрафактных товаров, перемещаемых через таможенную границу, в соответствии с законодательством; осуществлять контроль товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности, в соответствии с действующим законодательством, использовать результаты экспертиз для выявления потенциальных рисков недостоверного декларирования товаров</p> <p>Имеет практический опыт:</p>

#### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 з.е., 180 ч., 77,5 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах
		Номер семестра
		3
Общая трудоёмкость дисциплины	180	180
<i>Аудиторные занятия:</i>	64	64
Лекции (Л)	32	32
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	32	32
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	102,5	102,5
выполнение заданий и самостоятельных работ	20	20
изучение учебника и самоподготовка к занятиям	10	10
Подготовка к практическим занятиям	10	10
Курсовая работа	52,5	52,5

Решение задач	10	10
Консультации и промежуточная аттестация	13,5	13,5
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен, КР

## 5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Место и роль таможенного контроля товаров в системе таможенного регулирования ЕАЭС, основные положения	12	6	6	0
2	Формы и меры таможенного контроля	16	8	8	0
3	Порядок проведения таможенного контроля в отношении отдельных категорий товаров, видов транспорта и лиц	20	10	10	0
4	Порядок применения системы управления рисками, таможенная экспертиза	16	8	8	0

### 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Место и роль таможенного контроля в системе таможенного регулирования ЕАЭС	3
2	1	Основные формы таможенного контроля	3
3	2	Основные меры формы таможенного контроля	4
4	2	Проверка предоставления специальных упрощенных процедур и формирования перечня лиц, в отношении которых таможенный контроль проводится не в полном объеме	4
5	3	Порядок организации таможенного контроля в отношении различных видов транспорта	4
6	3	Порядок проведения таможенного контроля в отношении отдельных категорий товаров	6
7	4	Предварительные операции, таможенная инфраструктура, реестры лиц осуществляющих деятельность в области таможенного дела	4
8	4	Зарубежный опыт организации таможенного контроля	4

### 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Основные положения. Места проведения таможенного контроля.	4
2	1	Субъекты и объекты таможенного контроля. Нахождение товаров под таможенным контролем.	2
3	2	Предварительные операции. Временное хранение. Таможенное декларирование.	4
4	2	Таможенные процедуры. Декларант. Таможенный представитель	4
5	3	Электронное декларирование. Авторегистрация и автовывпуск ДТ. Отказ и запрет выпуска. Сроки выпуска ДТ, порядок продления срока выпуска.	4
6	3	Таможенный контроль товаров перемещаемых трубопроводным транспортом, по линиям электропередач, в международных почтовых	6

		отправлениях, отдельными категориями лиц	
7	4	Порядок составления таможенных документов в ходе таможенного контроля: Акты таможенного осмотра и досмотра, отбора проб и образцов, таможенного наблюдения, протокола об административном правонарушении.	4
8	4	Таможенная экспертиза. Признаки и порядок продления срока выпуска при выявлении признаков нарушения авторских прав и интеллектуальной собственности	4

### 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

### 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол-во часов
выполнение заданий и самостоятельных работ	Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А. Новикова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 376 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13542-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. <a href="https://urait.ru/bcode/492827">https://urait.ru/bcode/492827</a> . Разделы 1-5, 7. Стр. 5-178, стр. 254-359.	3	20
изучение учебника и самоподготовка к занятиям	Джабиев, А. П. Основы таможенного дела : учебник для вузов / под общей редакцией А. П. Джабиева. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 489 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13241-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <a href="https://urait.ru/bcode/449589">https://urait.ru/bcode/449589</a> . Стр. 3-489.	3	10
Подготовка к практическим занятиям	Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А. Новикова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 376 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13542-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. <a href="https://urait.ru/bcode/492827">https://urait.ru/bcode/492827</a> . Разделы 1-5, 7. Стр. 5-178, стр. 254-359.	3	10
Курсовая работа	Джабиев, А. П. Основы таможенного дела : учебник для вузов / под общей редакцией А. П. Джабиева. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 489 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13241-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <a href="https://urait.ru/bcode/449589">https://urait.ru/bcode/449589</a> . Стр. 3-489.	3	52,5

Решение задач	Сенотрусова, С. В. Таможенные платежи : учебник для вузов / С. В. Сенотрусова, В. Г. Свиныхов. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 236 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13430-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. <a href="https://urait.ru/bcode/497434">https://urait.ru/bcode/497434</a> . Разделы: 1-3, 5. стр. 5 - 168, стр. 174-215.	3	10
---------------	--	---	----

## 6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

### 6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Се-местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	3	Текущий контроль	Задание 1	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	экзамен
2	3	Текущий контроль	Задание 2	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	экзамен
3	3	Текущий контроль	Задание 3	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании	экзамен

						результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	
4	3	Текущий контроль	Задание 4	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	экзамен
5	3	Промежуточная аттестация	Задание 5	-	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	экзамен
6	3	Текущий контроль	Задание 6	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	экзамен
7	3	Текущий контроль	Задание 7	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании	экзамен

						результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	
8	3	Текущий контроль	Задание 8	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	экзамен
9	3	Текущий контроль	Задание 9	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	экзамен
10	3	Текущий контроль	Задание 10	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	экзамен
11	3	Текущий контроль	Задание 11	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании	экзамен



						результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	
12	3	Текущий контроль	Задание 12	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	экзамен
13	3	Текущий контроль	Задание 13	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	экзамен
14	3	Текущий контроль	Практика 14	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	экзамен
15	3	Текущий контроль	Задание 15	1	5	Промежуточный контроль, в форме проверки отчета о практической работе, проводится на занятии. При оценивании	экзамен

						результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценки: 5 баллов: отчет заполнен верно; 4 балла: отчет заполнен с несущественными недочетами; 3 балла: отчет заполнен с ошибками; 2 балла: отчет не заполнен Максимальное количество баллов – 5.	
16	3	Текущий контроль	Итоговый тест	0	25	Итоговая оценка по дисциплине будет определяться по рейтингу обучающегося по текущему контролю. При переводе рейтинга обучающегося в оценку, используется следующая шкала: - рейтинг обучающегося по результатам текущего контроля 85% - 100% - отлично; - рейтинг обучающегося по результатам текущего контроля 75% - 84% - хорошо; - рейтинг обучающегося по результатам текущего контроля 60% - 74% - удовлетворительно; - рейтинг обучающегося по результатам текущего контроля 0% - 59% - неудовлетворительно. В случае несогласия студента с полученной оценкой, студент вправе прийти на экзамен для улучшения своего рейтинга и получить оценку с учетом текущего рейтинга и баллов за промежуточную аттестацию. Промежуточная аттестация (экзамен) проводится в письменной форме. Экзаменационный билет включает 25 тестовых вопросов с единственным вариантом правильного ответа (на ответы выделяется 25 минут).	экзамен
17	3	Курсовая работа/проект	Курсовая работа	-	100	Курсовая работа, в форме отдельной письменной работы, оформленной в соответствии с Методическими указаниями, проводится студентом самостоятельно. При оценивании результатов мероприятия используется простое оценивание в ходе защиты. Критерии оценки: 0-5 баллов поощрение студента за правильность и полноту раскрытия темы. Оценка "отлично" - тема раскрыта полностью, изыскание проведено с высокой степенью самостоятельности, практическая часть выполнена полностью без ошибок, устные дополнительные вопросы отвечены полностью. Оценка "хорошо" - содержание работы и ответы на уровне 80% от "отлично". Оценка	курсовые работы

					<p>"удовлетворительно" - содержание работы и ответы на уровне 60% от "отлично". Оценка</p> <p>"неудовлетворительно" - содержание работы и ответы на уровне 40% и менее от "отлично". Путем простого оценивания в ходе защиты Курсовой работы.</p> <p>Максимальное количество баллов для БРС – 100. Является отдельной оценкой.</p>	
--	--	--	--	--	--	--

## 6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
курсовые работы	<p>Курсовая работа, в форме отдельной письменной работы, оформленной в соответствии с Методическими указаниями, проводится студентом самостоятельно. При оценивании результатов мероприятия используется простое оценивание в ходе защиты. Критерии оценки: 0-5 баллов поощрение студента за правильность и полноту раскрытия темы. Оценка "отлично" - тема раскрыта полностью, изыскание проведено с высокой степенью самостоятельности, практическая часть выполнена полностью без ошибок, устные дополнительные вопросы отвечены полностью. Оценка "хорошо" - содержание работы и ответы на уровне 80% от "отлично". Оценка "удовлетворительно" - содержание работы и ответы на уровне 60% от "отлично". Оценка "неудовлетворительно" - содержание работы и ответы на уровне 40% и менее от "отлично". Путем простого оценивания в ходе защиты Курсовой работы. Максимальное количество баллов для БРС – 100. Весовой коэффициент мероприятия - 1. Является отдельной оценкой. Проводится согласно расписания.</p>	<p>В соответствии с п. 2.7 Положения</p>
экзамен	<p>Итоговая оценка по дисциплине будет определяться по рейтингу обучающегося по текущему контролю. В случае не согласия студента с полученной оценкой, студент вправе прийти на экзамен для улучшения своего рейтинга и получить оценку с учетом текущего рейтинга и баллов за промежуточную аттестацию. Промежуточная аттестация (экзамен) проводится в письменной форме. Экзаменационный билет включает 25 тестовых вопросов с единственным вариантом правильного ответа (на ответы выделяется 25 минут). Итоговая оценка формируется как сумма рейтинга контрольно-рейтинговых мероприятий текущего контроля и промежуточной аттестации, в соответствии с формулой, утвержденной приказом ректора от 24.05.2019 № 179.</p>	<p>В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения</p>

## 6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ПК-5	Знает: сущность, цели и формы таможенного контроля товаров и транспортных средств		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						+
ПК-5	Умеет: организовать таможенный контроль													+	+	+	+	



1. -База данных ВИНТИ РАН(бессрочно)

**8. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Зачет	118 (3б)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90х60х75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегогов на металлокаркасе, цвет: молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstrng, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 МГц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.
Практические занятия и семинары	118 (3б)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90х60х75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегогов на металлокаркасе, цвет: молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstrng, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 МГц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.
Контроль самостоятельной работы	118 (3б)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90х60х75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегогов на металлокаркасе, цвет: молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstrng, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 МГц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.
Самостоятельная работа студента	118 (3б)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90х60х75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140х60х75 см) - 1 шт. Стол для перегогов на металлокаркасе, цвет: молочный (160х80х75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910х410х620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstrng, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 МГц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.

Лекции	524 (3)	Компьютер:MININT-5FUDO7A Intel Core Duo CPU E7500 @2.93GHz OSDisk(C) 465Gb/ ОЗУ 2.0ГБ - 1 шт. Цифровой проектор BENQ TH534 - 1 шт. Экран DA-LITE (240x240 см) - 1 шт. Webкамера LogitechHDwebcamC270 - 1 шт. Принтер HP LJ 1022 – 1 шт. Колонки SVEN SPS-821 - 1 шт. Парта 2-х местная на металлокаркасе (120x50x75 см) – 35 шт. Стол преподавателя (150x65x73см) - 1 шт. Стул Iso - 72 шт.
Экзамен	118 (36)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90x60x75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140x60x75 см) - 1 шт. Стол для переговоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160x80x75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910x410x620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstrng, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 МГц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.
Пересдача	118 (36)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90x60x75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140x60x75 см) - 1 шт. Стол для переговоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160x80x75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910x410x620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstrng, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 МГц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.