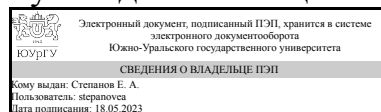


УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель специальности



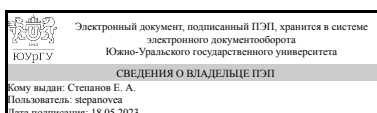
Е. А. Степанов

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.39 Экспортный контроль
для специальности 38.05.02 Таможенное дело
уровень Специалитет
форма обучения заочная
кафедра-разработчик Таможенное дело

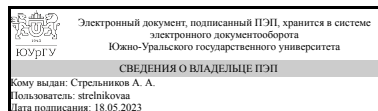
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 25.11.2020 № 1453

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



Е. А. Степанов

Разработчик программы,
доцент



А. А. Стрельников

1. Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины обучить студента осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур. Задачи дисциплины довести до студента законодательство, регулирующее осуществление экспортного контроля; особенности экспортного контроля в пунктах пропуска; обучить идентифицировать экспортируемые товары и устанавливать их принадлежность к товарам, подлежащим экспортному контролю; взаимодействию с другими государственными органами, осуществляющими экспортный контроль.

Краткое содержание дисциплины

Формирование и развитие системы экспортного контроля Российской Федерации. Структура системы экспортного контроля Российской Федерации. Правовые основы экспортного контроля Российской Федерации. Федеральный закон «Об экспортном контроле». Федеральные законы, основные Указы Президента и Постановления Правительства Российской Федерации. Идентификационные центры в системе экспортного контроля. Национальные контрольные списки. Происхождение национальных контрольных списков. Принципы формирования и изменения контрольных списков. Содержание и структура списков. Использование контрольных списков при идентификации продукции. Внесение изменений в контрольные списки. Основные нормативные акты, регламентирующие экспорт/импорт контролируемых товаров. Процедура лицензирования, лицензирующий орган, виды лицензий. Регулирование ядерного экспорта и импорта. Закон РФ «Об использовании атомной энергии». «Основные правила учета и контроля ядерных материалов НП-030-05 (ОПУК) (ранее НП-030-01)».

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: законодательство, регулирующее осуществление экспортного контроля; особенности экспортного контроля в пунктах пропуска Умеет: идентифицировать экспортируемые товары и устанавливать их принадлежность к товарам, подлежащим экспортному контролю Имеет практический опыт: идентификации экспортируемых товаров, подлежащих экспортному контролю; взаимодействия с другими государственными органами, осуществляющими экспортный контроль

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
1.Ф.36 Таможенные операции и лица их	Производственная практика (преддипломная) (12

совершающие, 1.Ф.25 Таможенное декларирование, 1.Ф.14 Практикум по виду профессиональной деятельности, 1.Ф.35 Таможенные процедуры, 1.Ф.06 Организация таможенного контроля, 1.Ф.05 Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары), Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков) (6 семестр)	семестр)
--	----------

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

Дисциплина	Требования
1.Ф.36 Таможенные операции и лица их совершающие	Знает: перечень документов и (или) сведений, необходимых для совершения таможенных операций, способ и сроки их представления Умеет: осуществлять таможенные операции и таможенный контроль товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС в установленные сроки Имеет практический опыт: организации проведения таможенных операций при осуществлении таможенного контроля в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС
1.Ф.35 Таможенные процедуры	Знает: таможенное законодательство в части порядка применения таможенных процедур; основные направления деятельности таможенных органов при помещении товаров под таможенные процедуры Умеет: определять таможенную процедуру; применять таможенную процедуру согласно условиям помещения товаров под неё Имеет практический опыт: применения таможенных процедур при осуществлении таможенного контроля
1.Ф.06 Организация таможенного контроля	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 Имеет практический опыт:
1.Ф.05 Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)	Знает: товароведческие характеристики товаров различных групп; нормативно-правовое регулирование и порядок проведения таможенной экспертизы товаров, пересекающих таможенную границу; возможности экспертно-криминалистических подразделений ФТС РФ, основы и правовое обеспечение соблюдения законодательства в области охраны объектов

	<p>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 Умеет: использовать результаты экспертиз для выявления потенциальных рисков недостоверного декларирования товаров, определять признаки контрафактных товаров, перемещаемых через таможенную границу, в соответствии с законодательством; осуществлять контроль товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности, в соответствии с действующим законодательством Имеет практический опыт:</p>
<p>1.Ф.14 Практикум по виду профессиональной деятельности</p>	<p>Знает: Умеет: Имеет практический опыт: работы с нормативно-правовыми актами, определяющими перечень развивающихся и наименее развитых стран; определения происхождения товаров на основании представленных документов; внесения информации в графы 47 и В декларации на товары, работы с ТН ВЭД ЕАЭС; определения и контроля заявленного кода по ТН ВЭД ЕАЭС; внесения информации в графы 31 и 33 декларации на товары, заполнения соответствующих граф декларации на товары</p>
<p>1.Ф.25 Таможенное декларирование</p>	<p>Знает: нормативно-правовое регулирование декларирования товаров и транспортных средств; перечень и состав внешнеторговых документов для декларирования товаров и транспортных средств; случаи письменного декларирования, сроки регистрации декларации, выпуска декларации и порядок продления сроков выпуска декларации Умеет: использовать сведения, необходимые для декларирования товаров и транспортных средств, из внешнеторговых документов; заполнять соответствующие графы декларации; осуществлять контроль достоверности сведений, заявленных в декларации на товары Имеет практический опыт: заполнения всех видов таможенных деклараций; использования товаротранспортных и товаросопроводительных документов в качестве декларации</p>
<p>Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков) (6 семестр)</p>	<p>Знает: Умеет: Имеет практический опыт: составления документов при проведении таможенного контроля в установленных формах в отношении товаров и транспортных средств пересекающих таможенную границу ЕАЭС; назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях; способами идентификации товара, определения характеристик товара, его</p>

	соответствия маркировке и сопроводительным документам, использования в профессиональной деятельности положений международных и национальных нормативных актов в сфере таможенного дела, применения основные правил интерпретации ТН ВЭД; определения кода товара в соответствии с ТН ВЭД и ставок импортной и экспортной пошлины
--	--

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 18,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		11	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
<i>Аудиторные занятия:</i>	12	12	
Лекции (Л)	8	8	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	4	4	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	89,75	89,75	
Подготовка к самостоятельным занятиям	25	25	
Решение задач, подготовка к практическим занятиям	25	25	
Изучение учебников, учебных пособий и нормативно-правовой базы	39,75	39.75	
Консультации и промежуточная аттестация	6,25	6,25	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Система экспортного контроля: определения, термины, структура	6	4	2	0
2	Система экспортного контроля России	6	4	2	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Лекция 1 Классификация мер нетарифного регулирования. Экономическая категория нетарифных ограничений. Квотирование экспорта и импорта. Лицензирование экспорта и импорта. Лицензирование экспорта и импорта отдельных товаров.	2

2	1	Лекция 2 Разрешительные документы ЕАЭС. Разрешительные документы, выдаваемые МВД России, Государственной радиочастотной службой и другими организациями. Система Государственной регистрации. Экспортный контроль в России.	2
3	2	Лекция 3 Предпосылки и причины создания международной системы экспортного контроля. Роль Вассенаарских договоренностей в экспортном контроле. Система экспортного контроля на современном этапе. Режимы экспортного контроля. Правовое регулирование экспортного контроля в Российской Федерации	2
4	2	Лекция 4 Организация экспортного контроля в Российской Федерации. Общие сведения об организации экспортного контроля в РФ. Порядок лицензирования внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), в отношении которых установлен экспортный контроль. Национальная система экспортного контроля. Компетентные органы, участвующие в процессе экспортного контроля. Нормативно-правовые документы, регламентирующие экспортный контроль в Российской Федерации	2

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Практика 1 Система мер нетарифного регулирования внешнеэкономической деятельности и место в ней экспортного контроля. Основные положения.	1
2	1	Практика 2 Понятие и предмет экспортного контроля. Становление и развитие экспортного контроля в Российской Федерации. Нераспространения ядерного оружия и ОМП.	1
3	2	Практика 3 Национальная система экспортного контроля товаров, работ и услуг в Российской Федерации. Технологии таможенного контроля товаров двойного назначения	1
4	2	Практика 4 Общие сведения об организации экспортного контроля в РФ. Порядок лицензирования внешнеэкономических операций с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них), в отношении которых установлен экспортный контроль. Национальная система экспортного контроля. Компетентные органы, участвующие в процессе экспортного контроля. Нормативно-правовые документы, регламентирующие экспортный контроль в Российской Федерации	1

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
Подготовка к самостоятельным занятиям	Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А. Новикова. — 2-е	11	25

	изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 376 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5- 534-13542-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. https://urait.ru/bcode/492827 . Разд. 1-14, стр. 5-372.		
Решение задач, подготовка к практическим занятиям	Геращенко, Г. П. Экономика таможенного дела : учебник и практикум для вузов / Г. П. Геращенко, В. Ю. Дианова, Е. Л. Андрейчук ; под редакцией Г. П. Геращенко. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 288 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12347-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. https://urait.ru/bcode/489937 . Разд. 1-18, стр. 4-282.	11	25
Изучение учебников, учебных пособий и нормативно-правовой базы	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]. https://urait.ru/bcode/449589 . Разд. 1-14, стр. 5-479.	11	39,75

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	Учи- тыва- ется в ПА
1	11	Текущий контроль	Задание 1	1	5	Текущий контроль, в форме проверки и оценки отчета по Работе, составленного по пунктам согласно Задания, 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	зачет

						ошибками; 2 балла: отчет заполнен менее 50%; 1 балл - отчет заполнен менее 25%; 0 баллов - отчет не представлен. Максимальное количество баллов – 5.	
2	11	Текущий контроль	Задание 2	1	5	Текущий контроль, в форме проверки и оценки отчета по Работе, составленного по пунктам согласно Задания, 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 заполнен менее 50%; 1 балл - отчет заполнен менее 25%; 0 баллов - отчет не представлен. Максимальное количество баллов – 5.	зачет
3	11	Текущий контроль	Задание 3	1	5	Текущий контроль, в форме проверки и оценки отчета по Работе, составленного по пунктам согласно Задания, 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 заполнен менее 50%; 1 балл - отчет заполнен менее 25%; 0 баллов - отчет не представлен. Максимальное количество баллов – 5.	зачет
4	11	Текущий контроль	Задание 4	1	5	Текущий контроль, в форме проверки и оценки отчета по Работе, составленного по пунктам согласно Задания, 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 заполнен менее 50%; 1 балл - отчет заполнен менее 25%; 0 баллов - отчет не представлен. Максимальное количество баллов – 5.	зачет
5	11	Текущий контроль	Задание 5	1	5	Текущий контроль, в форме проверки и оценки отчета по Работе, составленного по пунктам согласно Задания, проводится на занятии. При оценивании результатов	зачет

						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 заполнен менее 50%; 1 балл - отчет заполнен менее 25%; 0 баллов - отчет не представлен. Максимальное количество баллов – 5.	
6	11	Текущий контроль	Задание 6	1	5	Текущий контроль, в форме проверки и оценки отчета по Работе, составленного по пунктам согласно Задания, 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 заполнен менее 50%; 1 балл - отчет заполнен менее 25%; 0 баллов - отчет не представлен. Максимальное количество баллов – 5.	зачет
7	11	Текущий контроль	Задание 7	1	5	Текущий контроль, в форме проверки и оценки отчета по Работе, составленного по пунктам согласно Задания, 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 заполнен менее 50%; 1 балл - отчет заполнен менее 25%; 0 баллов - отчет не представлен. Максимальное количество баллов – 5.	зачет
8	11	Промежуточная аттестация	Итоговый тест	-	30	Промежуточный контроль, в форме тестирования, проводится на занятии. Тестовое задание включает 30 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 30 минут. При оценивании результатов мероприятия используется бально-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии	зачет

						оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 30.	
--	--	--	--	--	--	--	--

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	Итоговая оценка по дисциплине будет определяться по рейтингу обучающегося по текущему контролю. Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 % В случае не согласия студента с полученной оценкой, студент вправе прийти на зачет для улучшения своего рейтинга и получить оценку с учетом текущего рейтинга и баллов за промежуточную аттестацию. Промежуточная аттестация (зачет) проводится в письменной форме. Зачетный билет включает 30 тестовых вопросов с единственным вариантом правильного ответа (на ответы выделяется 30 минут). Рейтинг мероприятия - 100. 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.	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ							
		1	2	3	4	5	6	7	8
ПК-5	Знает: законодательство, регулирующее осуществление экспортного контроля; особенности экспортного контроля в пунктах пропуска	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-5	Умеет: идентифицировать экспортируемые товары и устанавливать их принадлежность к товарам, подлежащим экспортному контролю	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-5	Имеет практический опыт: идентификации экспортируемых товаров, подлежащих экспортному контролю; взаимодействия с другими государственными органами, осуществляющими экспортный контроль	+	+	+	+	+	+	+	+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) *основная литература:*

Не предусмотрена

б) *дополнительная литература:*

Не предусмотрена

в) *отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:*

Не предусмотрены

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности : учеб. пособие / Д.Ю. Федотов. – Иркутск : Изд-во БГУ, 2020. – 204 с
2. Таможенный контроль в морских пунктах пропуска: учебное пособие / Севастопольский государственный университет, Юридический институт. – СПб: Academus, 2021 .- 425 с.

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности : учеб. пособие / Д.Ю. Федотов. – Иркутск : Изд-во БГУ, 2020. – 204 с
2. Таможенный контроль в морских пунктах пропуска: учебное пособие / Севастопольский государственный университет, Юридический институт. – СПб: Academus, 2021 .- 425 с.

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Таможенный контроль в морских пунктах пропуска: учебное пособие / Севастопольский государственный университет, Юридический институт. – СПб: Academus, 2021 .- 425 с. https://elibrary.ru/item.asp?id=47238383
2	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Чернова, Л. Г. Таможенное декларирование экспортируемых товаров : учебное пособие / Л. Г. Чернова, И. В. Полухин, А. П. Сурник. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2020. — 144 с. — ISBN 978-5-4383-0220-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. https://e.lanbook.com/book/161371

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

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
Практические занятия и семинары	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 (3б)	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» CH-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.
Контроль самостоятельной работы	118 (3б)	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» CH-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.
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. Парты 2-х местная на металлокаркасе (120x50x75 см) – 35 шт. Стол преподавателя (150x65x73см) - 1 шт. Стул Iso - 72 шт.
Самостоятельная работа студента	118 (3б)	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» CH-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.
Зачет, диф.зачет	118 (3б)	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» CH-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910x410x620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstrng, компьютер на базе x64, процессор

	<p>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.</p>
--	--