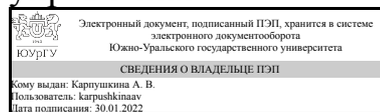


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор института  
Высшая школа экономики и  
управления



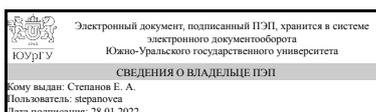
А. В. Карпушкина

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.О.22 Международная торговля и таможенная политика  
для специальности 38.05.02 Таможенное дело  
уровень Специалитет  
форма обучения очная  
кафедра-разработчик Таможенное дело

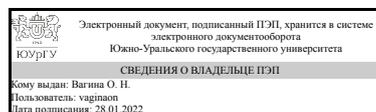
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 25.11.2020 № 1453

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



Е. А. Степанов

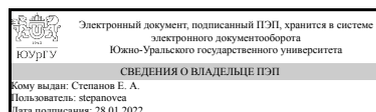
Разработчик программы,  
к.экон.н., доц., доцент



О. Н. Вагина

СОГЛАСОВАНО

Руководитель специальности  
к.экон.н., доц.



Е. А. Степанов

## 1. Цели и задачи дисциплины

Формирование системного видения теоретических и практических проблем развития международного экономического сотрудничества, состояния современных торгово-экономических отношений России, их соответствие государственной экономической политике и тенденциям в мировой экономике.

## Краткое содержание дисциплины

Приобретенные теоретические знания и практические навыки позволят студентам сформировать знания о принципах международной торговли, ее роли в развитии национальной экономики, изучает участие России в международных и экономических организациях, внешнеэкономическую торговую стратегию России в разных регионах мира.

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

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-1 Способен применять знания в сфере экономики и управления, анализировать потенциал и тенденции развития российской и мировой экономик для решения практических и (или) исследовательских задач в профессиональной деятельности	Знает: теории международной торговли; роль международной торговли в экономическом развитии стран и регионов мира; инструменты и методы анализа внешней торговли как фактора развития экономических систем; сущность и инструменты таможенной политики в регулировании внешней торговли Умеет: диагностировать эффективность таможенной политики в части влияния на внешнюю торговлю страны Имеет практический опыт: оценивать эффекты применения инструментов таможенного регулирования на внешнюю торговлю

## 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
1.О.11.02 Макроэкономика	Производственная практика, преддипломная практика (10 семестр)

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

Дисциплина	Требования
1.О.11.02 Макроэкономика	Знает: методы диагностики, анализа и решения экономических проблем, закономерности функционирования современной экономики на макроуровне; основные понятия, макроэкономические показатели, инструменты проведения макроэкономической политики;

	особенности влияния макроэкономических регуляторов на микро- и мезо уровень Умеет: анализировать и оценивать состояние экономики, осуществлять поиск информации по полученному заданию, сбор и анализ данных, необходимых для проведения конкретных экономических расчетов; применять полученные теоретические знания при анализе конкретных экономических ситуаций и решении практических задач, решать типовые задачи расчета макроэкономических агрегатов, анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей Имеет практический опыт: макроэкономического анализа и прогнозирования, навыками применения основ макроэкономического анализа в различных сферах деятельности; методологией экономического исследования; методами и приемами анализа и интерпретации показателей, характеризующих социально-экономические процессы и явления на макроэкономическом уровне
--	--

#### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 ч., 75,5 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		7	
Общая трудоёмкость дисциплины	144	144	
<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>	68,5	68,5	
с применением дистанционных образовательных технологий	0		
курсовая работа	68,5	68,5	
Консультации и промежуточная аттестация	11,5	11,5	
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	Нетарифное регулирование внешнеторговой деятельности	12	6	6	0
2	Система мер нетарифных ограничений внешней торговли	12	6	6	0
3	Лицензирование и квотирование в сфере внешней торговли товарами. Особенности таможенного контроля за ввозом и вывозом лицензируемых товаров	12	6	6	0
4	Формы государственного регулирования торгово-экономических отношений	12	6	6	0
5	Национальная система экспортного контроля	8	4	4	0
6	Разрешительный порядок перемещения через таможенную границу	8	4	4	0

## 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Международная торговля. Нетарифное регулирование внешнеторговой деятельности	2
2	1	Международная торговля	2
3	1	Нетарифное регулирование внешнеторговой деятельности	2
4	2	Торговая политика. Система мер нетарифных ограничений внешней торговли	2
5	2	Торговая политика.	2
6	2	Система мер нетарифных ограничений внешней торговли	2
7	3	Лицензирование и квотирование в сфере внешней торговли товарами. Особенности таможенного контроля за ввозом и вывозом лицензируемых товаров	2
8	3	Лицензирование и квотирование в сфере внешней торговли товарами.	2
9	3	Особенности таможенного контроля за ввозом и вывозом лицензируемых товаров	2
10	4	Формы государственного регулирования торгово-экономических отношений	2
11	4	Формы государственного регулирования торгово-экономических отношений	2
12	4	Формы государственного регулирования торгово-экономических отношений	2
13	5	Национальная система экспортного контроля	2
14	5	Национальная система экспортного контроля	2
15	6	Разрешительный порядок перемещения через государственную границу	2
16	6	Разрешительный порядок перемещения через государственную границу	2

## 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Нетарифное регулирование внешнеторговой деятельности	2
2	1	Нетарифное регулирование внешнеторговой деятельности	2
3	1	Нетарифное регулирование внешнеторговой деятельности	2
4	2	Система мер нетарифных ограничений внешнеторговой деятельности.	2
5	2	Система мер нетарифных ограничений внешнеторговой деятельности	2
6	2	Система мер нетарифных ограничений внешнеторговой деятельности	2

7	3	Лицензирование и квотирование в сфере внешней торговли товарами. Особенности таможенного контроля за ввозом и вывозом лицензируемых товаров	2
8	3	Лицензирование и квотирование в сфере внешней торговли товарами.	2
9	3	Особенности таможенного контроля за ввозом и вывозом лицензируемых товаров	2
10	4	Формы государственного регулирования торгово-экономических отношений	2
11	4	Формы государственного регулирования торгово-экономических отношений	2
12	4	Формы государственного регулирования торгово-экономических отношений	2
13	5	Национальная система экспортного контроля	2
14	5	Национальная система экспортного контроля	2
15	6	Разрешительный порядок перемещения через таможенную границу	2
16	6	Разрешительный порядок перемещения через таможенную границу	2

### 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
курсовая работа	ЭУМД 2,3 глава 2	7	68,5

## 6. Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация

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	7	Курсовая работа/проект	курсовая работа	-	5	В процессе изучения разделов курса проводятся мероприятия в форме выполнения курсовой работы в системе «Электронный ЮУрГУ 2.0», позволяющие оценить сформированность компетенций. При оценивании результатов выполнения курсовой работы используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Курсовая работа выполняется в соответствии с заданием, если выполняются все требования по курсовой	кур-совые работы

						работе и если представил задание своевременно, задание выполнено в полном объеме, без ошибок, то студент получает - 5 баллов, если есть неточности или тема курсовой раскрыта не полностью - 4 балла и 3 балла если есть серьезные недочеты, соответственно - 2 балла если есть ошибки и не раскрыта тема курсовой, и 1 балл - если есть серьезные недочеты и ошибки и курсовая работа не сдана своевременно.	
2	7	Промежуточная аттестация	Тест	-	5	<p>На экзамене происходит оценивание учебной деятельности обучающегося по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. Результат проставляется в ведомость и зачетную книжку. При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Итоговый тест содержит 10 вопросов по темам дисциплины. Время, отводимое на тестирование - 60 мин.</p> <p>В тесте содержатся вопросы по всем темам дисциплины "Международная торговля и таможенная политика". За каждый правильный ответ студент получает 1 балл. За неправильный ответ студент получает 0 баллов. Максимальное количество баллов - 10 баллов.</p>	экзамен
4	7	Текущий контроль	контрольная работа	0,1	5	<p>В процессе изучения разделов курса проводятся мероприятия в форме текущего контроля, контрольной работы (выполнение практических заданий) в системе «Электронный ЮУрГУ 2.0», позволяющие оценить сформированность компетенций. При оценивании результатов выполнения контрольной работы используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Выполненная контрольная работа загружается студентом в электронную среду. Максимальный балл 5, если полностью раскрыт вопрос. Вопрос раскрыт неточно или не полностью раскрыт вопрос 4, одна ошибка и неточности оценка 3 балла, две ошибки- 2 балла, три ошибки- 1 балл</p>	экзамен
5	7	Текущий	контрольная	0,1	5	В процессе изучения разделов курса	экзамен

		контроль	работа			проводятся мероприятия в форме текущего контроля , контрольной работы (выполнение практических заданий) в системе «Электронный ЮУрГУ 2.0», позволяющие оценить сформированность компетенций. При оценивании результатов выполнения контрольной работы используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Выполненная контрольная работа загружается студентом в электронную среду Максимальный балл 5, если полностью раскрыт вопрос. Вопрос раскрыт неточно или не полностью раскрыт вопрос 4, одна ошибка и неточности оценка 3 балла, две ошибки- 2 балла, три ошибки- 1 балл	
6	7	Текущий контроль	контрольная работа	0,1	5	В процессе изучения разделов курса проводятся мероприятия в форме текущего контроля , контрольной работы (выполнение практических заданий) в системе «Электронный ЮУрГУ 2.0», позволяющие оценить сформированность компетенций. При оценивании результатов выполнения контрольной работы используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Выполненная контрольная работа загружается студентом в электронную среду Максимальный балл 5, если полностью раскрыт вопрос. Вопрос раскрыт неточно или не полностью раскрыт вопрос 4, одна ошибка и неточности оценка 3 балла, две ошибки- 2 балла, три ошибки- 1 балл.	экзамен
7	7	Текущий контроль	контрольная работа	0,1	5	В процессе изучения разделов курса проводятся мероприятия в форме текущего контроля , контрольной работы (выполнение практических заданий) в системе «Электронный ЮУрГУ 2.0», позволяющие оценить сформированность компетенций. При оценивании результатов выполнения контрольной работы используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Выполненная контрольная работа загружается студентом в электронную среду Максимальный балл 5, если полностью раскрыт вопрос. Вопрос раскрыт неточно или не полностью	экзамен

						раскрыт вопрос 4, одна ошибка и неточности оценка 3 балла, две ошибки- 2 балла, три ошибки- 1 балл.	
8	7	Текущий контроль	контрольная работа	0,1	5	В процессе изучения разделов курса проводятся мероприятия в форме текущего контроля , контрольной работы (выполнение практических заданий) в системе «Электронный ЮУрГУ 2.0», позволяющие оценить сформированность компетенций. При оценивании результатов выполнения контрольной работы используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Выполненная контрольная работа загружается студентом в электронную среду Максимальный балл 5, если полностью раскрыт вопрос. Вопрос раскрыт неточно или не полностью раскрыт вопрос 4, одна ошибка и неточности оценка 3 балла, две ошибки- 2 балла, три ошибки- 1 балл.	экзамен
9	7	Текущий контроль	контрольная работа	0,1	5	В процессе изучения разделов курса проводятся мероприятия в форме текущего контроля , контрольной работы (выполнение практических заданий) в системе «Электронный ЮУрГУ 2.0», позволяющие оценить сформированность компетенций. При оценивании результатов выполнения контрольной работы используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Выполненная контрольная работа загружается студентом в электронную среду Максимальный балл 5, если полностью раскрыт вопрос. Вопрос раскрыт неточно или не полностью раскрыт вопрос 4, одна ошибка и неточности оценка 3 балла, две ошибки- 2 балла, три ошибки- 1 балл.	экзамен

## 6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
курсовые работы	защита курсовой минимальный балл - 3, максимальный 5, вопросы по билетам или тестам 5 баллов, 4 балла если 3 балла с ошибками	В соответствии с п. 2.7 Положения
экзамен	Студент приходит на экзамен и отвечает на вопросы в билете, содержащий 2 вопроса. Максимальный балл - 5 баллов, неполно ответил на вопросы -4 балла, ошибка в	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

### 6.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ								
		1	2	4	5	6	7	8	9	
ОПК-1	Знает: теории международной торговли; роль международной торговли в экономическом развитии стран и регионов мира; инструменты и методы анализа внешней торговли как фактора развития экономических систем; сущность и инструменты таможенной политики в регулировании внешней торговли	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОПК-1	Умеет: диагностировать эффективность таможенной политики в части влияния на внешнюю торговлю страны	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОПК-1	Имеет практический опыт: оценивать эффекты применения инструментов таможенного регулирования на внешнюю торговлю	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Фонды оценочных средств по каждому контрольному 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:*

1. Мировая экономика и международные отношения ежемес. журн. Рос. акад. наук, Ин-т мировой экономики и междунар. отношений журнал. - М.: Наука, 1994-

г) *методические указания для студентов по освоению дисциплины:*

1. Международная торговля и таможенное дело. Текст метод. указания по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" Е.А. Степанов ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Таможенное дело ; ЮУрГУ Челябинск Издательский Центр ЮУрГУ 2016 106 с.

*из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:*

1. Международная торговля и таможенное дело. Текст метод. указания по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" Е.А. Степанов ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Таможенное дело ; ЮУрГУ Челябинск Издательский Центр ЮУрГУ 2016 106 с.

#### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная	Электронно-	Кузминых, Ю. В. Экономическая география : учебное

	литература	библиотечная система издательства Лань	пособие / Ю. В. Кузминых. — Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2020. — 108 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/152540">https://e.lanbook.com/book/152540</a>
2	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Международная торговля : учебник для вузов / Р. И. Хасбулатов [и др.] ; под общей редакцией Р. И. Хасбулатова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 405 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05486-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. <a href="https://urait.ru/bcode/489151">https://urait.ru/bcode/489151</a>
3	Дополнительная литература	Образовательная платформа Юрайт	Белов, В. А. Международное торговое право и право ВТО в 3 кн. Книга 1. Понятие и источники международного торгового права. Обычное и конвенционное (договорное) международное торговое право : учебник для вузов / В. А. Белов. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 347 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01912-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. <a href="https://urait.ru/bcode/490701">https://urait.ru/bcode/490701</a>

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. ООО "ГарантУралСервис"-Гарант(бессрочно)

## 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Экзамен	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» 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.
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» 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.
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 перегогов 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.
Лекции	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 перегогов 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 перегогов 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.
Контроль самостоятельной работы	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 перегогов 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.