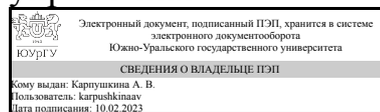


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор института  
Высшая школа экономики и  
управления



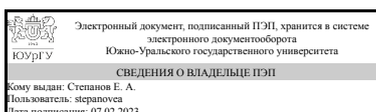
А. В. Карпушкина

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**дисциплины** Б.1.53 Контроль таможенной стоимости  
**для специальности** 38.05.02 Таможенное дело  
**уровень** специалист **тип программы** Специалитет  
**специализация** Организация таможенного контроля  
**форма обучения** очная  
**кафедра-разработчик** Таможенное дело

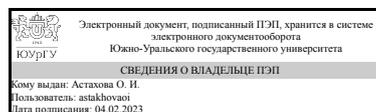
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 17.08.2015 № 850

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



Е. А. Степанов

Разработчик программы,  
доцент



О. И. Астахова

## 1. Цели и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины-получение студентами теоретических знаний и приобретение практических навыков в сфере организации контроля таможенной стоимости. Задачи дисциплины:-получение студентами знаний по основам определения таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза (Союза), правовым аспектам определения таможенной стоимости товаров и ее контроля, условиям корректировки таможенной стоимости товаров;-формирование у студентов профессиональных навыков в области оценки таможенной стоимости товаров, ввозимых на территорию Союза и вывозимых с этой территории, осуществления контроля таможенной стоимости товаров, заполнения таможенной документации: декларации таможенной стоимости и и корректировки таможенной стоимости, изучение современных форм и методов контроля таможенной стоимости товаров с использованием системы и управления рисками.

## Краткое содержание дисциплины

Сущность и назначение таможенной стоимости. Методы определения таможенной стоимости. Методы определения таможенной стоимости. Порядок заявления таможенной стоимости и заполнения декларации таможенной стоимости. Место контроля таможенной стоимости товаров в общей системе таможенного контроля. Основные принципы, этапы и алгоритм контроля таможенной стоимости товаров. Корректировка таможенной стоимости товаров при осуществлении контроля до выпуска товаров. Корректировка таможенной стоимости при проведении дополнительной проверки в целях принятия решения в отношении таможенной стоимости товаров. Корректировка таможенной стоимости при проведении дополнительной проверки. Решение по результатам дополнительной проверки. Корректировка таможенной стоимости после выпуска товаров. Инструкция по проведению правильности декларирования таможенной стоимости товаров, ввозимых (ввезенных) на таможенную территорию Союза. Порядок корректировки таможенной стоимости товаров и заполнения формы корректировки декларации на товары. Таможенные платежи как основа формирования доходов федерального бюджета РФ. Анализ показателей контроля таможенной стоимости, влияющих на выполнение контрольного задания ФТС РФ по формированию доходной части государственного бюджета. Порядок обжалования принятых решений по таможенной стоимости товаров (ведомственный контроль). Практика судебных споров по вопросу таможенной стоимости товаров.

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

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ПК-6 способностью применять методы определения таможенной стоимости и контролировать заявленную таможенную стоимость товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза	Знать:принципы организации, формы и методы контроля таможенной стоимости, в том числе в рамках системы управления рисками, структуру таможенной стоимости и методы ее определения.
	Уметь:решать ситуационные задачи по расчету таможенной стоимости.

	Владеть:навыками контроля и корректировки заявленной таможенной стоимости
ПК-7 владением навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов	Знать:теоретические и правовые основы определения таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС (Союза), методы определения таможенной стоимости товаров, порядок декларирования таможенной стоимости товаров, организацию и порядок контроля таможенной стоимости.
	Уметь:оценивать достоверность заявленной таможенной стоимости с использованием системы управления рисками, осуществлять корректировку таможенной стоимости товаров.
	Владеть:навыками применения методов определения и контроля таможенной стоимости товара, навыками заполнения форм: о проведении дополнительной проверки и корректировки таможенной стоимости, навыками заполнения и контроля ДТС и КДТ

### 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Нет	Производственная практика (преддипломная) (10 семестр)

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

Нет

### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах
		Номер семестра
		9
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108
<i>Аудиторные занятия:</i>	48	48
Лекции (Л)	16	16
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	32	32
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	60	60
Изучить «Положение об особенностях проведения таможенного контроля таможенной стоимости ввозимых товаров»	14	14

Решение задач на определение таможенной стоимости товаров различными методами	20	20
Заполнение декларации таможенной стоимости, формы корректировки декларации на товары.	12	12
Составление конспекта по изучению правил определения таможенной стоимости вывозимых товаров, формы ДТС-3	14	14
Вид итогового 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	Механизм определения таможенной стоимости	26	8	18	0
2	Технология контроля таможенной стоимости товаров	12	4	8	0
3	Взаимосвязь таможенной стоимости и таможенных платежей	6	2	4	0
4	Эффективность применения системы управления рисками (СУР) при контроле таможенной стоимости ввозимых товаров	4	2	2	0

### 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Сущность и назначение таможенной стоимости. Методы определения таможенной стоимости.	2
2	1	Порядок декларирования таможенной стоимости ввозимых товаров. Перечень документов и сведений представляемых в подтверждение таможенной стоимости товаров.	2
3	1	Базисные условия поставки (продажи) товара в контракте, как основа формирования таможенной стоимости товара. Алгоритм определения таможенной стоимости товаров.	2
4	1	Правила определения таможенной стоимости вывозимых товаров. Принципы и общее положение. Методы определения таможенной стоимости товаров.	2
5	2	Корректировка таможенной стоимости при проведении дополнительной проверки. Решение по результатам дополнительной проверки. Корректировка таможенной стоимости товаров после выпуска товаров.	2
6	2	Порядок декларирования, контроля и корректировки таможенной стоимости товаров. Правила заполнения формы ДТС-1, ДТС-2	2
7	3	Таможенная стоимость как налогооблагаемая база для исчисления адвалорных таможенных платежей.	2
8	4	Управление рисками при осуществлении таможенного контроля и использование информационных систем о таможенной стоимости	2

### 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Знакомство с нормативно-правовой базой определения таможенной стоимости в Таможенном союзе. Решение задач с применением методов определения таможенной стоимости товаров	2

2	1	Условия внешнеторговых сделок. Составление внешнеторгового договора купли-продажи на ввозимые товары, в соответствии с рекомендациями Венской конвенции 1980 г.	2
3	1	Алгоритм определения таможенной стоимости ввозимых товаров. Решение задач с применением 1 метода определения таможенной стоимости.	2
4	1	Решение задач с учетом разрешенных вычетов на из цены фактически уплаченной или подлежащей уплате.	2
5	1	Решение задач по 2 методу определения таможенной стоимости. Заполнение ДТС-2.	2
6	1	Решение задач по 3 методу определения таможенной стоимости. Заполнение ДТС-2.	2
7	1	Решение задач по 4 и 5 методу определения таможенной стоимости. Заполнение ДТС-2	2
8	1	Декларирование таможенной стоимости товаров, вывозимых с таможенной территории Российской Федерации. Заполнение ДТС-3, ДТС-4	2
9	1	Знакомство с образцами коммерческих документов. Составление счета-фактуры, инвойса, спецификации, упаковочного листа.	2
10	2	Контроль правильности определения декларантом структуры таможенной стоимости. Разбор кейсов.	2
11	2	Контроль документального подтверждения заявленной декларантом таможенной стоимости товаров и ее элементов. Разбор кейсов.	2
12	2	Принятие решения о внесении изменений в сведения таможенной стоимости товаров. Особенности и правила проверки декларации таможенной стоимости по форме ДТС-1 и ДТС-2. Разбор кейсов.	2
13	2	Особенности заполнения форм корректировки декларации на товары (КДТ1) Заполнение КДТ1 и КДТ2.,	2
14	3	Определение налогооблагаемой базы на базисных условиях поставки EXW. FCA. Исчисление адвалорных таможенных платежей.	2
15	3	Определение налогооблагаемой основы на базисных условиях поставки CPT, DDP. Исчисление адвалорных таможенных платежей.	2
16	4	Применение мер системы управления рисками при контроле таможенной стоимости до выпуска товаров. Разбор кейсов.	2

### 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

### 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Заполнение декларации таможенной стоимости, фрмы корректировки декларации на товары.	Основная и дополнительная литература	14
Проведение контроля таможенной стоимости товаров на основе имеющихся данных. Заполнение форм Решений.	Основная и дополнительная литература	14
Решение задач на определение таможенной стоимости товара различными методами	Основанная литература	20
Подготовка к контрольным работам	Материалы лекций, основная литература	12

## 6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
лекция-беседа	Лекции	разбор практики применения мер системы управления рисками при контроле таможенной стоимости товаров	6
метод кейсов	Практические занятия и семинары	разбор и решений кейсов по различным аспектам контроля таможенной стоимости	8
разборка конкретных ситуаций	Практические занятия и семинары		4
работа в группах	Практические занятия и семинары	заполнение установленных форм документов	14

## Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Не предусмотрены

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

## 7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

### 7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНЫ	Вид контроля (включая текущий)	№№ заданий
Технология контроля таможенной стоимости товаров	ПК-7 владением навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов	Самостоятельное задание	1-2
Все разделы	ПК-6 способностью применять методы определения таможенной стоимости и контролировать заявленную таможенную стоимость товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза	промежуточный контроль (контроль)	1-26
Технология контроля таможенной стоимости товаров	ПК-7 владением навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов	зачет	1-2
Все разделы	ПК-6 способностью применять методы определения таможенной стоимости и контролировать заявленную таможенную стоимость товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза	зачет	1-2

### 7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
промежуточный контроль (контроль)	<p>Зачет проводится в форме собеседования по билетам ответов. Процедура проведения и оценивания: Письменный опрос осуществляется на последнем занятии изучаемого раздела. Студенту задаются 3 вопроса из списка контрольных вопросов. Время, отведенное на опрос -15 минут При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильный ответ на вопрос соответствует 2 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 6. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1.</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
Самостоятельное задание	<p>Студентами производится расчет таможенной стоимости товаров с учетом заполнения формы ДТС на основе исходных данных указанных в задачах. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов за задание – 5 баллов. Критерии оценивания решения задачи: - расчет выполнен верно, ДТС заполнена верно – 5 баллов; - расчет выполнен верно, заполнение ДТС имеет недочеты – 4 балла; - расчет имеет недочеты, заполнение ДТС верно – 3 балла; - задача не выполнена – 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1.</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
Самостоятельное задание	<p>Подготовка студентами конспекта о правилах определения таможенной стоимости товаров вывозимых из РФ, Назначение формы ДТС-3. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимальное количество баллов за задание – 1 баллов. Критерии оценивания полноты конспекта: - правила определены верно в полном объеме с изучением формы ДТС-3 – 1 балл; - правила определены не в полном объеме, без изучения ДТС-3 – 0 баллов; - задача не выполнена – 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1.</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
промежуточный контроль (контроль)	<p>Студенты проходят тестирование на занятии. Задание включает 15 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 20 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-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 оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 15. Весовой</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.</p>

	коэффициент мероприятия – 0,1.	
промежуточный контроль (контроль)	Студенты проходят тестирование на занятии. Задание включает 10 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 15 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-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 оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 10. Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
зачет	Зачет проводится в форме тестирования. Ответить необходимо на 20 вопросов. Время проведения тестирования 20 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 20. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1.	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %

### 7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
промежуточный контроль (контроль)	Вопросы по тамож.ст-сти.doc
Самостоятельное задание	Задачи для ДТС.docx
Самостоятельное задание	Постановление Правительства РФ от 16.12.2019 N 1694 Об утверждении Правил определения таможенной стоимости товаров, вывозимых из Российской Федерации.docx
промежуточный контроль (контроль)	ТЕСТ по Инкотермс.docx
промежуточный контроль (контроль)	Вопросы для тестирования.docx
зачет	Тесты готовятся на предмет применения методов определения таможенной стоимости и порядка контроля таможенной стоимости товаров в печатном виде. Вопросы для тестирования.docx

## 8. 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. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16.10.2018 N 160 (ред. от 21.05.2019) "О случаях заполнения декларации таможенной стоимости, утверждении форм декларации таможенной стоимости и Порядка заполнения декларации таможенной стоимости

2. Контроль таможенной стоимости: методические указания к практическим (семинарским) занятиям и самостоятельной работе студентов/ сост.: О.И.Астахова; под ред. Е.А. Степанов. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2021. – 23 с.

3. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 декабря 2019 г. N 1694 "Об утверждении Правил определения таможенной стоимости товаров, вывозимых из Российской Федерации"

4. Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 27 марта 2018 г. N 42 "ОБ ОСОБЕННОСТЯХ ПРОВЕДЕНИЯ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ ТАМОЖЕННОЙ СТОИМОСТИ ТОВАРОВ, ВВОЗИМЫХ НА ТАМОЖЕННУЮ ТЕРРИТОРИЮ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА"

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

1. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16.10.2018 N 160 (ред. от 21.05.2019) "О случаях заполнения декларации таможенной стоимости, утверждении форм декларации таможенной стоимости и Порядка заполнения декларации таможенной стоимости

2. Контроль таможенной стоимости: методические указания к практическим (семинарским) занятиям и самостоятельной работе студентов/ сост.: О.И.Астахова; под ред. Е.А. Степанов. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2021. – 23 с.

3. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 декабря 2019 г. N 1694 "Об утверждении Правил определения таможенной стоимости товаров, вывозимых из Российской Федерации"

4. Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 27 марта 2018 г. N 42 "ОБ ОСОБЕННОСТЯХ ПРОВЕДЕНИЯ ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ ТАМОЖЕННОЙ СТОИМОСТИ ТОВАРОВ, ВВОЗИМЫХ НА ТАМОЖЕННУЮ ТЕРРИТОРИЮ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА"

### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная	Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности и таможенная стоимость / В. Е. Новиков, В. Н.

		система издательства Лань	Ревин, М. П. Цветинский. - 3-е изд., электрон. - М. : Лаборатория знаний, 2020. - 352 с. Текст : электронный. - ISBN 978-5-00101-915-2. <a href="http://e.lanbook.com/book/151504">http://e.lanbook.com/book/151504</a>
2	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Федотова Г.Ю. Таможенная стоимость: учебник / Г.Ю. Федотова. - Санкт-Петербург : Интермедия, 2021. - 336 с. - ISBN 978-5-4383-0215-5. - Текст: электронный. <a href="https://e.lanbook.com/book/162622">https://e.lanbook.com/book/162622</a>

## 9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

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

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. ООО "ГарантУралСервис"-Гарант(31.12.2022)
2. -Консультант Плюс(31.07.2017)

## 10. 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» 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	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» 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.