



ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
УПРАВЛЕНИЕ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИИ

Кафедра «Технологии вяжущих веществ,
бетонов и строительной керамики»

Методические указания

к практической работе по дисциплине
**«Идентификация и обнаружение
фальсификаций в строительстве»**

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТАМОЖЕННОЙ СТОИМОСТИ ТОВАРОВ

Автор
Егорочкина И.О.

Ростов-на-Дону, 2018



Аннотация

Методические указания к выполнению практической работы «Определение таможенной стоимости товаров» по дисциплине «Идентификация и обнаружение фальсификаций в строительстве» предназначены для студентов очной формы обучения направления подготовки 27.03.01 «Стандартизация и метрология».

Рассматриваются правовые положения Генерального соглашения по тарифам и торговле, методы и принципы определения таможенной стоимости, рекомендации по её корректировке в зависимости от технического уровня качества товаров, перемещаемых через таможенную границу и условий их поставки. Содержатся практико-ориентированные задания и образцы оформления решений поставленных задач.

Автор

К.т.н., доцент Егорочкина И.О.



ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	4
Структура и содержание ТН ВЭД России	5
Основные правила интерпретации ТН ВЭД при классификации товаров .	7
Оформление бланка таможенной декларации	12
Вопросы для самопроверки.....	13
Список использованных источников	14
Приложение 1	15
Приложение 2	16

ВВЕДЕНИЕ

Функционирование экономики любой страны предполагает импорт и экспорт значительного числа различных товаров. Для того чтобы регулировать внешнеторговые операции, возникает необходимость в разработке систематизированного перечня товаров [1]. Для осуществления процедуры товарной и технической классификации товаров, произведенных и потребляемых в России, используется общий классификатор продукции (ОКП). Для целей международной торговли в 50-х гг. была разработана Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Российской Федерации (ТН ВЭД России), представляющая собой систематизированный перечень товаров. В основу её положены международная номенклатура – Гармонизированная система описания и кодирования товаров (ГС) и единая Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Содружества Независимых Государств (ТН ВЭД СНГ). Согласно Международной конвенции о ГС, в ТН ВЭД СНГ без каких-либо дополнений и изменений использованы все товарные позиции и субпозиции ГС, относящиеся к ним цифровые коды, а также основные правила интерпретации ГС [2]. Поэтому первые шесть цифр кодового обозначения ТН ВЭД СНГ совпадают с соответствующими обозначениями ее международной основы ГС, а последние четыре цифры десятизначного кода совпадают с кодовым обозначением ОКП России.

Основное значение кодирования товаров по ТН ВЭД заключается в правовом и экономическом регулировании «экспорт-импорт» товарно-денежных потоков. Правильное определение кода товара влияет на размер таможенной стоимости, на размер подлежащих к уплате пошлин и налогов, на применение к товарам запретов и ограничений, на принятие решения о помещении товара под заявленный таможенный режим.

Целью данной практической работы является изучение теоретических и практических аспектов классификации и кодирования товаров, освоение принципов и правил интерпретации ТН ВЭД СНГ, идентификация и кодирование товаров для таможенных целей и заполнение соответствующих позиций (граф) в грузовой таможенной декларации. В работе используется электронная версия ТН ВЭД, бланки (электронная версия) таможенной декларации.

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ТН ВЭД РОССИИ

Структура и содержание ТН ВЭД России, а также правовые особенности её применения определяются положениями Конвенции о ГС и соглашением о единой ТН ВЭД СНГ [2]. ТН ВЭД представляет собой систематизированный перечень наименований товаров с описанием некоторых характерных признаков, их кодовое обозначение, единицы измерения количества товаров, а также примечания и основные правила интерпретации. Все товары в номенклатуре *классифицированы*, то есть последовательно сгруппированы в соответствии с общими классификационными признаками в следующие структурные элементы: разделы, группы, четырехзначные товарные позиции, одно- и двухдефисные субпозиции с шестизначными цифровыми кодами обозначениями (рис. 1, 2). Пример формирования кода представлен в табл. 1.

Таблица 1 – Пример формирования кода товара по ТН ВЭД России

Наименование структурного элемента	Наименование структурного элемента	Код или обозначение (пример)
Раздел	Продукция строительной индустрии	VI
Товарная группа	Сырье и материалы для производства бетонов и растворов	25
Подгруппа	Минеральные вяжущие вещества для производства бетонов и растворов	III
Товарная позиция	Неорганические гидравлические вяжущие вещества	2523
Субпозиция	Цементы клинкерные	2523100000
Подсубпозиция	Портландцемент	2523120000

2	9	4	1	4	0	0	0	0	1
Товарная группа									
Товарная позиция									
Субпозиция									
Подсубпозиция									

Рисунок 1 – Формирование кода товара по ТН ВЭД России

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6- значный код ГС									
8-значный код КН ЕС*									
9- значный код ТН ВЭД СНГ									
10-значный код ТН ВЭД России									

Рисунок 2 – База для формирования кода ТН ВЭД России.

* Комбинированная тарифно-статистическая номенклатура Европейского сообщества (КН ЕС)

Кодирование товаров – технический прием, позволяющий представить классифицируемый объект в виде группы знаков – *кода*. Независимо от принадлежности товаров к разделам для их кодирования на уровне групп используется сквозная нумерация. Для проведения общего анализа товарной структуры внешней торговли ТН ВЭД предлагает классификационную схему кодирования товаров (табл. 2).

Таблица 2 – Классификационная схема кодирования товаров

Товарная структура экспорта (импорта)	Код группы ТН ВЭД
Продовольствие и сырьё	1 – 24
Минеральное топливо	27
Химические продукты	28 – 33
Лесоматериалы	44 – 48
Металлы	72 – 81
Машины и оборудование	84 – 90

Для классификации товаров в ТН ВЭД используются следующие основные критерии:

- материалы, из которых товары изготовлены;
- функции, которые товары выполняют;
- степени обработки товаров.

Довольно часто возникают ситуации, когда товары могут быть отнесены к двум или более товарным позициям в соответствии с критериями, упомянутыми выше. Для разрешения подобных ситуаций необходимо:

- 1) воспользоваться соответствующими примечаниями к разделам и группам;
- 2) если проблема остается нерешенной, необходимо обратиться к *Основным правилам интерпретации*, которые являются комплексным руководством для установления порядка включения какого-либо товара в определенную товарную позицию, а затем – в соответствующую субпозицию. Таких правил шесть [2,3].

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ИНТЕРПРЕТАЦИИ ТН ВЭД ПРИ КЛАССИФИКАЦИИ ТОВАРОВ

Основные правила интерпретации играют существенную роль при классификации товаров. С их помощью можно определить, каким образом классифицируются комплектные товары и/или части товаров.

Основное правило интерпретации 1 формулируется следующим образом: «Классификация товаров в ТН ВЭД осуществляется в соответствии с текстами наименований товарных позиций или примечаний к разделам и группам, причем наименование товарных позиций и примечания имеют одинаковый статус, поэтому приоритет отдается текстам с наиболее точным описанием товаров».

Пример. Чехлы и коврики текстильные для автомобилей. Определить код товара. Определяем товарную группу – текстильная промышленность (код 57). Выбираем код 5703 – полотна, коврики текстильные. Также рассмотрим наименование «машины, автомобиль», выбираем код 8708 – аксессуары для автомобилей. Отдаем предпочтение выбору кода 870814 – чехлы и коврики текстильные, с антипиреновой пропиткой, используемые для автомобилей. *Основное правило интерпретации 2*

Правило 2а формулируется следующим образом: «Любая ссылка в наименовании товарной позиции на какой-либо товар должна рассматриваться в том числе и как ссылка на такой товар в некомплектном или незавершенном виде при условии, что этот товар обладает основными характеристиками комплектного или завершенного товара».

Пример. Определение товарной позиции для велосипеда, представленного в разобранном виде. Если обратиться к товарной позиции 8714, включающей в себя части велосипедов как таковые, то может сложиться мнение, что это именно та товарная позиция, которая необходима в данном случае. Тем не менее эти же самые части, будучи представленными вместе, могли бы быть отнесены к товарной позиции 8712, где классифицируются собранные велосипеды. Правило 2а определяет, что несобранные или разобранные товары должны включаться в товарные позиции, где классифицируются собранные товары, т.е. велосипед, представленный в разобранном виде, должен быть отнесен к товарной позиции 8712.

Правило 2б используется, когда товары имеют больше составляющих, чем следует из наименований определенных товарных позиций. Такие товары, согласно этому правилу, могут включаться в одну из товарных позиций, охватывающих только часть составляющих этих товаров.

Пример. В товарной позиции 4203 упомянуты кожаные жакеты. Нередко при изготовлении кожаных жакетов помимо кожи используют и другие материалы – металлические или пластмассовые пуговицы, застежки-молнии, шерстяные манжеты, текстильные подкладки. Правило 2б позволяет классифицировать данный товар так, как будто он целиком изготовлен из кожи. Необходимость в применении этого Правила отпадает, если в наименовании товарной позиции нет никаких ссылок на материалы, из которых изготовлены товары (например, указанные в товарной по-

зиции 6601 зонты могут быть изготовлены из любого материала) или, когда добавление других компонентов однозначно оговаривается (например, текстильные материалы товарной позиции 5903 должны быть пропитанными, с покрытием или дублированными полимерными материалами).

По целому ряду причин товары могут относиться к двум или более товарным позициям. Это может быть, например, когда:

- одна позиция содержит описание материала, из которого изготовлен товар, а другая – функции, которые он выполняет;
- товар состоит из двух материалов, описанных в разных позициях ГС. Если «конфликт» не разрешается использованием примечаний к разделам и группам, прибегают к помощи Правила 3.

Основное правило интерпретации 3. Согласно *правилу 3а*, товар следует включать в товарную позицию, представляющую наиболее полное и точное его описание. Однако это положение не применимо, если каждая позиция включает лишь часть материалов, из которых выполнен товар.

Правило 3б применяют только после *Правила 3а* для осуществления выбора товарной позиции в соответствии с тем материалом или компонентом, который придает товару основное свойство. Более того, это Правило позволяет отнести к одной товарной позиции изделия разных позиций как один товар, если они упакованы в наборы (комплекты) для розничной продажи или если они представлены совместно для удовлетворения некоторой потребности или выполнения определенной функции. Если невозможно определить материал или компонент, который придает основное свойство товару, то применяют *Правило 3в*, согласно которому из нескольких товарных позиций выбирается товарная позиция с наибольшим порядковым номером.

Область применения *Правила 3* охватывает те случаи, когда для классификации товара могут одновременно рассматриваться две и более товарные позиции. Недопустимо применять *Правило 3* на том основании, что в момент таможенного оформления товара недостаточно информации о его составе или выполняемой функции.

Пример. Импортируется магнитная лента, но на момент таможенного оформления не установлено, содержит ли она музыкальную запись или нет. В такой ситуации, если лента без записи, то она классифицируется в товарной позиции 8523, в противном случае – в товарной позиции 8524. Факт наличия записи необходимо установить на момент таможенного оформления и только затем соответствующим образом классифицировать данный товар. Причем, если окажется, что к моменту предъявления таможенной декларации лента является не записанной, но впоследствии записи на нее будут нанесены, то она тем не менее должна классифицироваться как незаписанная. Если изделие выполняет две или более функции, описание которых приводится в разных товарных позициях, необходимо решить, какая из функций является определяющей.

Пример. Декоративный керамический горшок для выращивания растений может классифицироваться в субпозиции 691200 как «керамическая посуда» и в товарной позиции 6913 как «декоративное керамическое изделие» – в зависимости от того, какая функция является определяющей основной характер изделия. Так как обе функции у данного товара равнозначны, то применение Правила 3а не позволяет осуществить выбор, поэтому следует обратиться к Правилу 3б. Но Правило 3б также не предусматривает те случаи, когда обе функции равнозначны, поэтому товар должен быть отнесен к товарной позиции 6913 на основании Правила 3в.

Пример. Рассмотрим примеры классификации и кодирования наборов для розничной продажи:

- набор для укладки волос, состоящий из двух электрических машинок для стрижки волос (тов. поз. 8510), расчески (тов. поз. 9615), пары ножниц (тов. поз. 8213), щетки (тов. поз. 9603) и полотенца (тов. поз. 6302), упакованный в кожаный футляр (тов. поз. 4202), включается в товарную позицию 8510 в соответствии с основным компонентом набора (электрические машинки для стрижки волос);
- чертежный набор, состоящий из линейки (тов. поз. 9017), циркуля (тов. поз. 9017), карандаша (тов. поз. 9609) и точилки (тов. поз. 8214), упакованный в пластмассовый пенал (тов. поз. 4202), включается в товарную позицию 9017 в соответствии с основным количеством товаров комплекта;
- комплект для кормления детей, состоящий из двух емкостей из пищевого пластика (тов. поз. 7323), кольца для салфетки (тов. поз. 7323), ложки и вилки (тов. поз. 8215) из нержавеющей стали, упакованный в пластмассовую коробку (тов. поз. 3923), относится к товарной позиции 7323, включающую несколько самых важных предметов комплекта.

Основное правило интерпретации 4 применяется в случаях, когда товар не может быть отнесен к конкретной товарной позиции на основании Правил 2 и 3. В этом случае товар следует относить к той товарной позиции, которая включает наиболее сходные (подобные) товары. Критериями подобия могут служить:

- материал или материалы, из которого изготовлен товар;
- функции, которые товар выполняет;
- способ производства;
- внешний вид;
- признаки и свойства, стоимость товара.

Пример. Таможенную границу пересекает товар, представленный в декларации: «... устройство локализации огня, представляющее собой прямоугольный контейнер из прорезиненной ткани, заполненной смесью нетоксичных теплопоглощающих веществ, включая гликоль и воду. В такой контейнер помещают взрывоопасные предметы. Контейнер позволяет уменьшить последствия незапланированного взрыва предмета в основном за счет предотвращения возможного пожара». Функция, выполняемая данным устройством, не описана исчерпывающе ни в одной из товарных позиций ГС и на первый взгляд кажется, что выбрать надлежащую товарную позицию невозможно. При этом не удастся использовать и Основные правила

интерпретации. В подобной ситуации Правило 4 позволяет включить классифицируемый товар в позицию, соответствующую товарам, наиболее сходным с рассматриваемым. Такой позицией в данном случае является субпозиция 3813 00 (составы и заряды для огнетушителей; заряженные огнетушительные гранаты).

Основное правило интерпретации 5 касается классификации тары и упаковочных материалов, пригодных для длительного использования и предназначенных для хранения соответствующих изделий или набора изделий. Они включаются в ту же товарную позицию, что и поставляемые в них товары. Правило 5 применяют, если рассматривается только одно изделие, помещенное в тару или упаковку, и не применяют при классификации товаров, представленных в наборах для розничной продажи, так как в этом случае действует Правило 3б.

Правило 5а имеет отношение к таре специального вида, например, к футлярам для фото- и кинокамер, футлярам для музыкальных инструментов, кобурам для огнестрельного оружия, пеналам для чертежных инструментов и т.д. Для того чтобы тару отнести к той же товарной позиции, что и товар, для которого она предназначена, необходимо, чтобы тара:

- имела специальную форму или должна быть предназначена только для определенного изделия или набора изделий;
- была приспособлена для длительного использования (как, например, пластмассовый футляр для электробритвы);
- была представлена вместе с товарами, для которых она предназначена, даже в том случае, если эти товары не помещены в тару из соображений удобства транспортировки;
- была предназначена для продажи только с самим изделием.

Применение Правила 5а характерно для таких товаров, как:

- шкатулки для жемчужных ожерелий, классифицируемые в товарной позиции 7116 вместе с ожерельями;
- футляры для биноклей, классифицируемые в товарной позиции 9005 вместе с биноклями;
- кобуры для револьверов, классифицируемые в товарной позиции 9303 вместе с револьверами.

Правило 5б касается упаковки, отличной от рассматриваемой Правилем 5а. Для его применения необходимо выполнение следующих двух условий:

- упаковочный материал или тара должны быть представлены вместе с содержащимся в них товаром;
- тара или упаковочные материалы должны быть упаковкой обычного вида, используемой для данного товара.

Примеры такой упаковки или тары:

- пластмассовые бутылки для минеральной воды (включаются вместе с минеральной водой в товарную позицию 2201);
- картонные коробки для стирального порошка (включаются вместе со стиральным порошком в товарную позицию 3402).

Основное правило интерпретации б устанавливает дальнейшую процедуру отнесения товара к подсубпозиции после того, как определена соответствующая четырехзначная товарная позиция. Правило б используется для юридических целей классификации товаров в субпозициях какой-либо товарной позиции в соответствии с наименованиями и примечаниями, имеющими отношение к субпозициям, а также положениям вышеупомянутых Правил, при условии, что лишь субпозиции на одном уровне являются сравнимыми.

Пример. Осуществить интерпретацию и кодирование сборных строительных конструкций. По наименованию «строительные конструкции» определяем группу – 94. Код 9406 – сборные строительные конструкции, типа ангаров, гаражей, объемных элементов блоков зданий и т.п. Необходимым условием классификации в товарную позицию 9406 является предъявление указанного товара для таможенных целей в виде:

- полностью собранных и готовых к использованию по назначению;
- частично собранных, но имеющих все признаки законченного изделия;
- комплекта частей и принадлежностей, готовых к сборке.

В случае поставки только отдельных частей сборных конструкций они во всех случаях должны классифицироваться в соответствии с наименованиями материалов, из которых изготавливается конструкция. Листы, полосы, стержни могут классифицироваться в соответствии с кодом 9406 при условии, что в их отношении выполнены определенные технологические операции, в противном случае данные товары классифицируются в соответствии с наименованием материалов, из которых они изготовлены.

Пример. Осуществить интерпретацию и кодирование товара «сухие строительные смеси для ремонтных работ». При определении кода многокомпонентных материалов применим порядок, представленный выше. Однако на основании правила б данная классификация с юридической точки зрения не может иметь места при таможенном оформлении, так как в отношении группы 94 «Строительные материалы и конструкции» действует беспошлинный ввоз [4].

Применение Основных правил интерпретации и кодирования товаров требует дифференцированного, технически и юридически обоснованного, квалиметрически компетентного подхода при классификации продукции, как в таможенных, так и в товароведческих целях.

Изучение теоретических основ интерпретации и кодирования товаров, выполнение практических заданий, работа с ТН ВЭД и навыки заполнения грузовой таможенной декларации позволят подготовить специалистов товароведов–экспертов в области таможенного дела.

ОФОРМЛЕНИЕ БЛАНКА ТАМОЖЕННОЙ ДЕКЛАРАЦИИ

Правила заполнения бланка ТД предусматривают занесение соответствующих данных на обозначенное место по каждой позиции.

Практико-ориентированные задания по интерпретации товаров и их кодированию в соответствии с ТН ВЭД

Задание 1. Используя правило 2а, определить товарную позицию, код для группы товаров:

- компьютер, поставляемый без корпуса;
- готовые укупорочные пробки винные;
- элементы (панели) корпусной мебели;
- профиль для изготовления оконных конструкций;
- пуговицы и заготовки для пуговиц;
- кран строительный в разобранном виде.

Задание 2. Определить товарную позицию при классификации наборов для розничной продажи:

- наборы бумажных канцелярских принадлежностей;
- комплекты товаров из пластмасс, каучука и резины;
- наборы для оказания первой медицинской помощи;
- костюмы, комплекты одежды, лыжные костюмы;
- наборы, состоящие из тканей и пряжи, для изготовления гобеленов и т.д.;
- наборы ножей, ложек, вилок и т.д.;
- наборы инструментов маникюрные и педикюрные;
- наборы дорожные, наборы для чистки одежды и обуви.

Задание 3. Определить товарную позицию при классификации наборов:

- краски художественные разных видов в таблетках, тубиках, банках, флаконах, лотках или в аналогичных формах или упаковках;
- продукты, пригодные для использования в качестве клеев или клеящих веществ, расфасованные для розничной продажи;
- нити комплексные химические, предназначенные для розничной продажи.

Задание 4. На экспорт отправляется оборудование для добывающей промышленности (стан, корпус, ковши, транспортер). Определить товарную позицию.

Задание 5. Импортируется оборудование для добывающей промышленности (стан, корпус, ковши, транспортер). Определить товарную позицию. Применить правило 6. Заполнить таможенную декларацию.

ВОПРОСЫ ДЛЯ САМОПРОВЕРКИ

1. Что понимается под Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности?
2. Для каких целей используется ТН ВЭД?
3. Для каких целей используется ОКПД (2)?
4. Структура кода ТН ВЭД России.
5. Что понимается под «товарной партией» в таможенном деле?
6. Какие обязательства возложены Конвенцией ГС на договаривающиеся стороны?
7. В чем заключается суть изменений и дополнений в ГС?
8. Какова структура штриховых кодов, какую информацию они содержат?
9. Значение и сущность Основных правил интерпретации и кодирования товаров?
10. Какие правила позволяют классифицировать товары, перемещаемые в некомплектном или незавершенном виде?
11. Какие правила позволяют классифицировать смеси и многокомпонентные составы?
12. Какие правила позволяют классифицировать товары, упакованные для розничной продажи?
13. По какому компоненту в первую очередь определяется основное свойство многокомпонентного товара?
14. Каким образом классифицируются товары, состоящие из нескольких равнозначных компонентов?
15. Каким образом классифицируются тара и упаковка товаров?

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Таможенный кодекс Российской Федерации. – М.: Экзамен, 2013.
2. Конвенция о единой международной товарной классификационной системе ГС – гармонизированной системе описания и кодирования товаров. (Брюссель, 11 сентября 1959 г.) // Документ АТА 93/10, Annex III.
3. ОКПД 2 – Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности. -2017 г.
4. Комментарий к Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД) России. 2-е изд. – испр. – М.: ГТК РФ, 2014.
5. Приказ Государственного таможенного комитета России от 16 сентября 2003 года N 1022 «Об утверждении Перечня документов и сведений, необходимых для таможенного оформления товаров в соответствии с выбранным таможенным режимом».
6. Додонкин Ю.В., Жебелева И.А. Таможенная экспертиза товаров. – М.: Академия, 2003.
7. Комментарии по сертификации ввозимых в Россию товаров, подлежащих обязательной сертификации/ Госстандарт России. – М.: Изд-во стандартов, 1995.
8. Международные правила интерпретации коммерческих терминов, используемых в сфере внешней торговли, «Инкотермс – 90»: Словарь-справочник. – СПб.: «Логос-СПб», 2007.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Грузовая таможенная декларация		1 ТИП ДЕКЛАРАЦИИ		
ЭКЗЕМПЛЯР для таможи	1 2 Отправитель №		3 Доб.лист 4 Отгр.спец.	
	8 Получатель №		5 Всего наим.т-ов 6 Кол-во мест 7 Справочн	
	№		9 Лицо, ответственное за финансовое № урегулирование	
	14 Декларант №		10 Страна 1-го назнач. 11 Торг.страна 12 Общая таможенная стоимость 13	
	№		15 Страна отправления 15а Код страны отпавл. 17а Код страны назнач	
	18 Транспортное средство при отправлении 19Конт.		16 Страна происхождения 17 Страна назначения	
	I		20 Условия поставки	
	21 Транспортное средство на границе		22 Валюта и общая фактурная стоимость 23 Курс валюты	
	25 Вид транспорта на границе	26 Вид транспорта внутри страны	27 Место погрузки/разгрузки	28 Финансовые и банковские сведения
	1	29 Таможня на границе	30 Место досмотра товара	
31 Грузоместа и Описание товаров	Маркировка и количество – номера контейнеров – описание товаров		32 Товар №1	
			33 Код товара	
			34 Код страны происхождения 35 Вес брутто (кг) 36	
			37 ПРОЦЕДУРА 38 Вес нетто (кг) 39 Квота	
			40 Общая декларация/предшествующий документ	
44 Дополнит. информация / представленные доку-			41 Доп. единица измерения 42 Фактурная стоимость	
			45 Таможенная стоимость	
			46 Статистическая стоимость	
47 Исчисление Таможенных пошлин	Вид	Основа начисления	Ставка	
			Сумма	
			СП	
			48 Отсрочка платежей	
			49 Наименование склада	
	Всего		В. Подробности подсчета	
50 Доверитель	представленный место и дата		подпись: Подпись	
51 Таможни и страны				
	52 Место и дата:			
53 Гарантия не действительна для:			54 Таможня и страна назначения	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Пример кодификации строительной продукции для сделок импорта или экспорта

Код ТНВЭД	Импорт	Экспорт
2517101000 Щебень	- щебень гранитный фракции 25-60 мм. для балластного слоя железнодорожного пути по ГОСТ Р 54748-2011; - щебень гранитный фракции 5-20 мм, для использования на территории рф, ГОСТ 8267-93; - щебень гранитный фракции 5-20 мм (соответствует ГОСТ 8267-93); - щебень гранитный фракции 5-20 мм, для использования на территории РФ, ГОСТ 8267-93; - щебень гранитный фракции 25-60 мм для балластного слоя железных дорог, ГОСТ 7392-2002, для использования на территории РФ	- щебень из осадочных горных пород Михайловского месторождения: фракция 0-20 мм, 20-40 мм поставляется в качестве образцов, предназначен для строительных работ покрытия и основания автодорог и аэродромов. - щебень декоративный мраморный фракции 0-70 мм., поставляется безвозмездно, для лабораторных исследований (образцы). месторождение: Еленинский мраморный карьер; - щебень из плотных горных пород для строительных работ, ГОСТ 8267-93, относится к продукции перерабатывающего (обогачительного) производства, не является коллекционным, не содержит драгоценных металлов, не радиоактивен; - щебень, обычно используемый в качестве наполнителя бетона
2523210000 Цемент	- портландцемент белый сепі 52.5п в 500 слинг-бэгах, 20000 мешков по 50 кг, вес нетто 1000000.00 кг, по стандарту EN 197-1, применяется при всех видах строительства; - портландцемент 100%, неокрашенный, представляет собой быстросхватывающую ремонтно-анкерочную смесь для срочного точечного ремонта полов и стен и монтажа конструкций; - клинкер цементный гранулированный, навалом	- цемент глиноземистый быстротвердеющий, предназначен для изготовления строительных и жаростойких бетонов, хим. состав: al ₂ o ₃ -40,4%, cao-36,2%, sio ₂ -13%, feo-2,5%, s-1,9%, упаковка – бумажные мешки по 25 кг; - цемент глиноземистый ГЦ-40-480 кг, упакован в мешки клапанные; - серый портландцемент без минеральных добавок марки 500 (ПЦ 500-Д0), ГОСТ 10178-85, навалом. количество 343000 кг - портландцемент для сертиф. испытаний на соответствие евростандартам DIN
6808000000 Листовой материал	стекломгнезитовые листы (СМЛ) из древесных отходов агломированные минеральными связующими веществами (магнезиально-оксихлоридным цементом)	стекломгнезитовые (стекломagneиeвые) плиты из древесных отходов, агломированные минеральными связующими вещ-ми (магнезиальным оксихлоридным цементом)