

Классификация и кодирование товаров

Лекция



Классификация товаров

Классификация –
распределение
множества
объектов на
подмножества по
определенным
признакам.

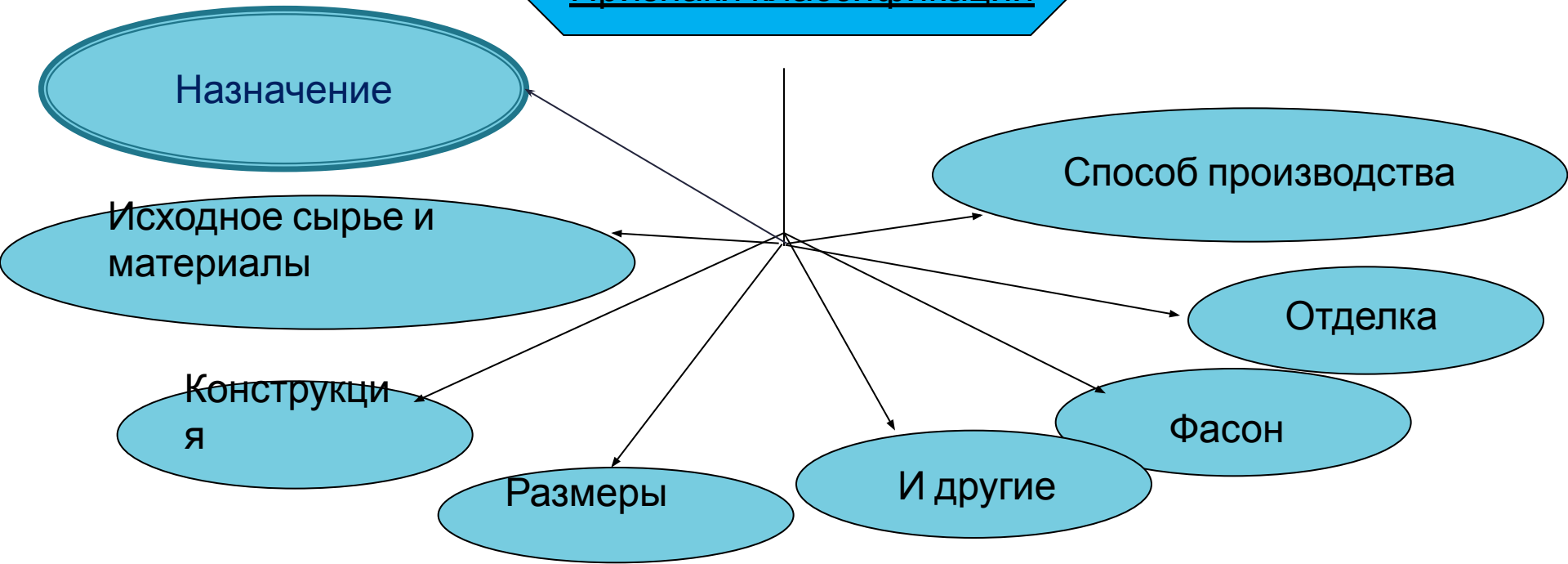
Объекты
классификации –
продукция,
процессы,
явления,
документы и др.

Методы
классификации

иерархический
последовательное деление
заданного множества на
подчиненные подмножества
(класс, подкласс, группа,
подгруппа, вид,
разновидность).

фасетный
параллельное деление
множества на
подмножества,
независимые друг от друга

Признаки классификации



Правила классификации

- классификация должна быть научно обоснованной, полезной в практической деятельности;
- признаки должны отражать потребительские свойства товаров;
- на каждой ступени классификации используется только один признак;
- разделение начинается с наиболее общего (существенного) признака.

МЕТОДЫ КЛАССИФИКАЦИИ

метод	преимущества	недостатки
иерархический	возможность выделения общности и сходства признаков объектов на одной и разных ступенях, высокая информационная насыщенность	при большой глубине: чрезмерная громоздкость, трудность применения при небольшой глубине: информационная недостаточность
фасетный	гибкость системы, удобство использования	невозможность выделения общности и различий между объектами в разных классификационных группировках

Иерархическая (по материалу и отделке поверхности)



Фасетная (холодильники)



КОДИРОВАНИЕ ТОВАРОВ

Кодирование товаров –
упорядоченное образование
условного обозначения (кода) и
присвоение его объектам
классификации и
классификационным
группировкам

Код – знак или совокупность знаков,
применяемых для обозначения
объектов классификации.

Структура кода – условное
обозначение состава и
последовательности
расположения знаков в нем.

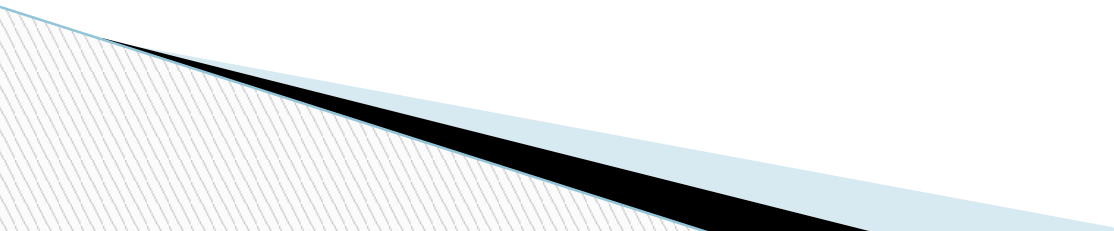
Элементы структуры
кода:

Алфавит кода – система
знаков (цифры, буквы или
их сочетания, штрихи);

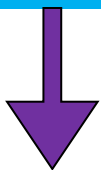
Разряд кода – позиция
знака в коде;

Длина кода – число знаков в
коде без учета пробелов;

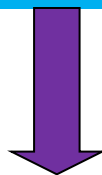
Требования к коду

- Должен однозначно идентифицировать объект (товар);
 - Иметь минимальное количество знаков, достаточное для кодирования всех объектов заданного множества;
 - Иметь резерв для кодирования вновь возникающих объектов;
 - Быть удобным для компьютерной обработки закодированной информации;
 - Обеспечивать возможность автоматического контроля ошибок при вводе данных в компьютер.
- 

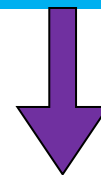
Способы кодирования



Регистрационный
осуществляется
порядковым
номером



Классификационный каждый
знак кода обозначает
определенную
классификационную
группировку



Штриховой
(машиночитаемый
знак, состоящий из
темных и светлых
полос)

Виды кодов

цифровые

порядковый
номер
объекта

буквенные

сервис
«Элегия»

буквенно-
цифровые

MP 123456сш

штриховые



прочие

радиочастотные
магнитные

классификаторы

Систематизированный перечень классифицируемых объектов, позволяющий находить место каждому объекту и присваивать ему определенное обозначение (код)

учебные

торговые

экономико-
статистические
(общероссийские)

отраслевые

стандартные

ЕСКК

```
graph TD; A(ЕСКК) --> B[Единая система классификации и кодирования информации]; B --> C[комплекс государственных стандартов]; B --> D[ее объектом является информация в различных областях деятельности]; B --> E[в системе действуют несколько классификаторов технико-экономической информации];
```

Единая система
классификации
и
кодирования
информации

комплекс государственных
стандартов

ее объектом является информация в
различных областях деятельности

в системе действуют несколько
классификаторов технико-
экономической информации

Общероссийские классификаторы

ОКС

стандартов

ОКП

продукции

ЕСКД

изделий и конструкторских документов;

ОКПД

видов экономической деятельности, продукции и услуг

ОКАТ
О

объектов административно-территориального деления.

Классификаторы в таможене

ТН
ВЭД

таможенны
х режимов

особенносте
й
декларирова
ния

видов
транспорт
а и
транспорт
ировки
товаров

условий
поставки

характера
сделки

форм
расчета по
договорным
ценам

Методов
определени
я
таможенной
стоимости

преференц
ий

Видов
таможенны
х
деклараций

Общероссийский классификатор продукции (ОКП)

Используется при таможенном оформлении экспортных товаров

Построен по иерархическому методу

ОКП

К-ОКП

классификационная часть

А-ОКП

ассортиментная часть

Код ОКП

Достоинства ОКП

- охватывает огромный ассортимент товаров (до 60 тыс. кодов);
- дает глубокую детализацию товаров по основным классификационным признакам;
- позволяет легко найти любую товарную позицию и определить код;
- основан на традиционной терминологии

Полный код - 6 цифр (5 ступеней),
При применении отраслевых классификаторов – до 10 цифр

Класс
2 цифры

98,
по отраслевому признаку,
16-резервные

Подкласс
1 цифра

Группа
1 цифра

Подгруппа
а
1 цифра

Вид
1 цифра

Может завершаться на 3,4 ступени, при этом код дополняется нулями до 6 знаков

Классификация по ОКП

Ступень классификации	Код группировки	Наименование группировки
Класс	45000	Изделия автомобильной промышленности
Подкласс	451000	Автомобили
Группа	451100 451400 451700	Автомобили грузовые Автомобили легковые Автобусы
Подгруппа	451110	Автомобили грузовые общего назначения
Вид	451111 451112	Автомобили грузовые общего назначения грузоподъемностью до 0,5 т Автомобили грузовые общего назначения грузоподъемностью от 0,5 т до 1,5 т

Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД)

Статья 39 ТК РФ:

1. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности утверждается Правительством Российской Федерации исходя из принятых в международной практике систем классификации товаров.
2. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности применяется для осуществления мер таможенно-тарифного и нетарифного регулирования внешнеторговой и иных видов внешнеэкономической деятельности, таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации.

Номенклатура

Перечень названий и терминов,
применяемых в какой-либо отрасли
деятельности

Товарная
номенклатура

Перечень товаров (производимых,
продаваемых, перемещаемых через
границу)



Гармонизированная система описания и кодирования товаров

Международная Конвенция о ГС (14 июня 1983 г. Брюссель).



Комбинированная номенклатура Европейского Экономического Сообщества

Страны ЕЭС



Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Содружества независимых государств

Соглашение о ТН ВЭД СНГ 1995

Структура ТН ВЭД

```
graph TD; A[Структура ТН ВЭД] --> B[Разделы, товарные позиции и субпозиции и относящиеся к ним цифровые коды]; A --> C[Примечания к разделам, группам и субпозициям]; A --> D[Основные правила интерпретации (ОПИ)];
```

Разделы, товарные
позиции и
субпозиции и
относящиеся к ним
цифровые коды

Примечания к
разделам, группам
и субпозициям

Основные
правила
интерпретации
(ОПИ)

Классификация по ТН ВЭД

21

Обозначается
римскими
цифрами

раздел

группа

подгруппа

товарная позиция

субпозиция

подсубпозиция

01-99

Резервные:
77,98,99

Не во всех
группах.
Обозначаются
римскими
цифрами

Место товара в
товарной группе
в зависимости
от детализации
его
характеристики

Признаки классификации ТН ВЭД

раздел

- происхождение (I, II, V, VI);
- химический состав (III, VII);
- вид материала, из которого изготовлен товар (VIII-X, XIII-XV);
- функциональное назначение (IV XI XII XVI-XXI).

группы

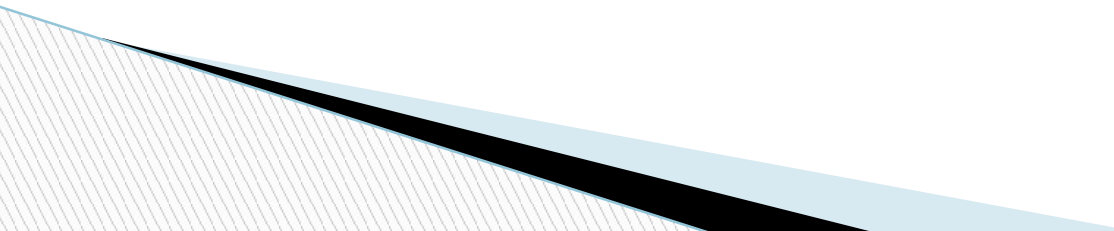
Внутри раздела – от степени обработки товаров

товарные
позиции,
субпозиции,
подсубпозиц

ии

По специфичным признакам товара

Структура кода ТН ВЭД

- ▣ **XX** – группа;
 - ▣ **XXXX** – позиция;
 - ▣ **XXXXXX** – субпозиция (ГС);
 - ▣ **XXXXXXXXXX** – подсубпозиция (КНЕС);
 - ▣ **XXXXXXXXXX** – подсубпозиция (СНГ);
 - ▣ **XXXXXXXXXX** – подсубпозиция (Россия).
- 

Кодирование по ТН ВЭД

8546	Изоляторы электрические из любых материалов
8546 10 000 0	- стеклянные
8546 20	- керамические:
8546 20 100 0	--без металлических деталей -- с деталями из металла:
8546 20 910 0	--- для воздушных линий электропередачи или контактных сетей
8546 20 990 0	--- прочие:
8546 90	- прочие:
8546 90 100 0	--из пластмассы
8546 90 900 0	-- прочие

Примечания к разделам и группам

Текстовый материал, уточняющий значения каждой классификационной группировки.

По исключению товаров

По перечислению товаров

По определению понятий (терминов)

Рекомендации по включению: сгруппированных, комбинированных, смешанных товаров, их частей и принадлежностей

Основные правила интерпретации (ОПИ)

Для целей однозначной классификации товаров в ГС

1

2а, 2б

3а, 3б, 3в

4

5а, 5б

6

В основных правилах сформулированы главные принципы классификации товаров. Используются последовательно. Первые пять правил предназначены для установления товарной позиции, шестое – для определения для определения субпозиции и подсубпозиции.

ОПИ 1

- ▣ **1. Названия разделов, групп и подгрупп приводятся только для удобства использования ТН ВЭД; для юридических целей классификация товаров в ТН ВЭД осуществляется исходя из текстов товарных позиций и соответствующих примечаний к разделам или группам и, если такими текстами не предусмотрено иное, в соответствии со следующими положениями:**

ОПИ 2

- ▣ **2.а) Любая ссылка в наименовании товарной позиции на какой-либо товар должна рассматриваться и как ссылка на такой товар в некомплектном или незавершенном виде при условии, что, будучи представленным в некомплектном или незавершенном виде, этот товар обладает основным свойством комплектного или завершенного товара, а также должна рассматриваться как ссылка на комплектный или завершенный товар (или классифицируемый в рассматриваемой товарной позиции как комплектный или завершенный в силу данного Правила), представленный в несобранном или разобранном виде**

ОПИ 2

- ▣ **2.б) Любая ссылка в наименовании товарной позиции на какой-либо материал или вещество должна рассматриваться и как ссылка на смеси или соединения этого материала или вещества с другими материалами или веществами. Любая ссылка на товар из определенного материала или вещества должна рассматриваться и как ссылка на товары, полностью или частично состоящие из этого материала или вещества. Классификация товаров, состоящих более чем из одного материала или вещества, осуществляется в соответствии с положениями правила 3.**

ОПИ 3

- ▣ **3.** В случае если в силу правила 2б) или по каким-либо другим причинам имеется **prima facie** возможность отнесения товаров к двум или более товарным позициям, классификация таких товаров осуществляется следующим образом:
 - ▣ **3.а)** Предпочтение отдается той товарной позиции, которая содержит наиболее конкретное описание товара по сравнению с товарными позициями с более общим описанием. Однако когда каждая из двух или более товарных позиций имеет отношение лишь к части материалов или веществ, входящих в состав смеси или многокомпонентного изделия, или только к части товаров, представленных в наборе для розничной продажи, то данные товарные позиции должны рассматриваться равнозначными по отношению к данному товару, даже если одна из них дает более полное или точное описание товара

ОПИ 3

- ▣ **3.б) Смеси, многокомпонентные изделия, состоящие из различных материалов или изготовленные из различных компонентов, и товары, представленные в наборах для розничной продажи, классификация которых не может быть осуществлена в соответствии с положениями правила 3.а), должны классифицироваться по тому материалу или составной части, которые придают данным товарам основное свойство, при условии, что этот критерий применим.**

ОПИ 3

- ▣ **3.в) Товары, классификация которых не может быть осуществлена в соответствии с положениями правил 3.а) или 3.б), должны классифицироваться в товарной позиции, последней в порядке возрастания кодов среди товарных позиций, в равной степени приемлемых для рассмотрения при классификации данных товаров.**

ОПИ 4

- ▣ **4. Товары, классификация которых не может быть осуществлена в соответствии с положениями вышеизложенных правил, классифицируются в товарной позиции, соответствующей товарам, наиболее сходным (близким) с рассматриваемыми товарами.**

ОПИ 5

5. В дополнение к вышеупомянутым положениям в отношении нижепоименованных товаров должны применяться следующие правила:

5.а): Чехлы и футляры для фотоаппаратов, музыкальных инструментов, ружей, чертежных принадлежностей, ожерелий, а также аналогичная тара, имеющая специальную форму или приспособленная для размещения соответствующего изделия или набора изделий, пригодная для длительного использования и представленная вместе с изделиями, для которых она предназначена, должны классифицироваться совместно с упакованными в них изделиями, если такого вида тара обычно поступает в продажу вместе с данными изделиями. Однако данное правило не применяется к таре, которая, образуя с упакованным изделием единое целое, придает последнему основное свойство.

ОПИ 5

- ▣ **5.6) Согласно положениям вышеприведенного правила 5.a), упаковочные материалы и тара, поставляемые вместе с находящимися в них товарами, должны классифицироваться совместно, если они такого вида, который обычно используется для упаковки данных товаров.**
- ▣ **Однако данное положение не является обязательным, если такие упаковочные материалы или тара со всей очевидностью пригодны для повторного использования.**

ОПИ 6

- ▣ **6.** Для юридических целей классификация товаров в субпозициях товарной позиции должна осуществляться в соответствии с наименованиями субпозиций и примечаниями, имеющими отношение к субпозициям, а также **mutatis mutandis** положениями вышеупомянутых правил при условии, что лишь субпозиции на одном уровне являются сравнимыми. Для целей настоящего правила также могут применяться соответствующие примечания к разделам и группам, если в контексте не оговорено иное.

```
graph TD; A([ТН ВЭД]) --> B[Пояснения к ТН ВЭД]; A --> C[Алфавитный указатель];
```

ТН ВЭД

Пояснения к
ТН ВЭД

Алфавитный указатель

▣ **Таможенный тариф** – это свод ставок таможенных пошлин, применяемых к товарам, пересекающим таможенную границу России. Он является таможенным инструментом торговой политики и государственного регулирования взаимосвязей внутреннего и мирового рынка.