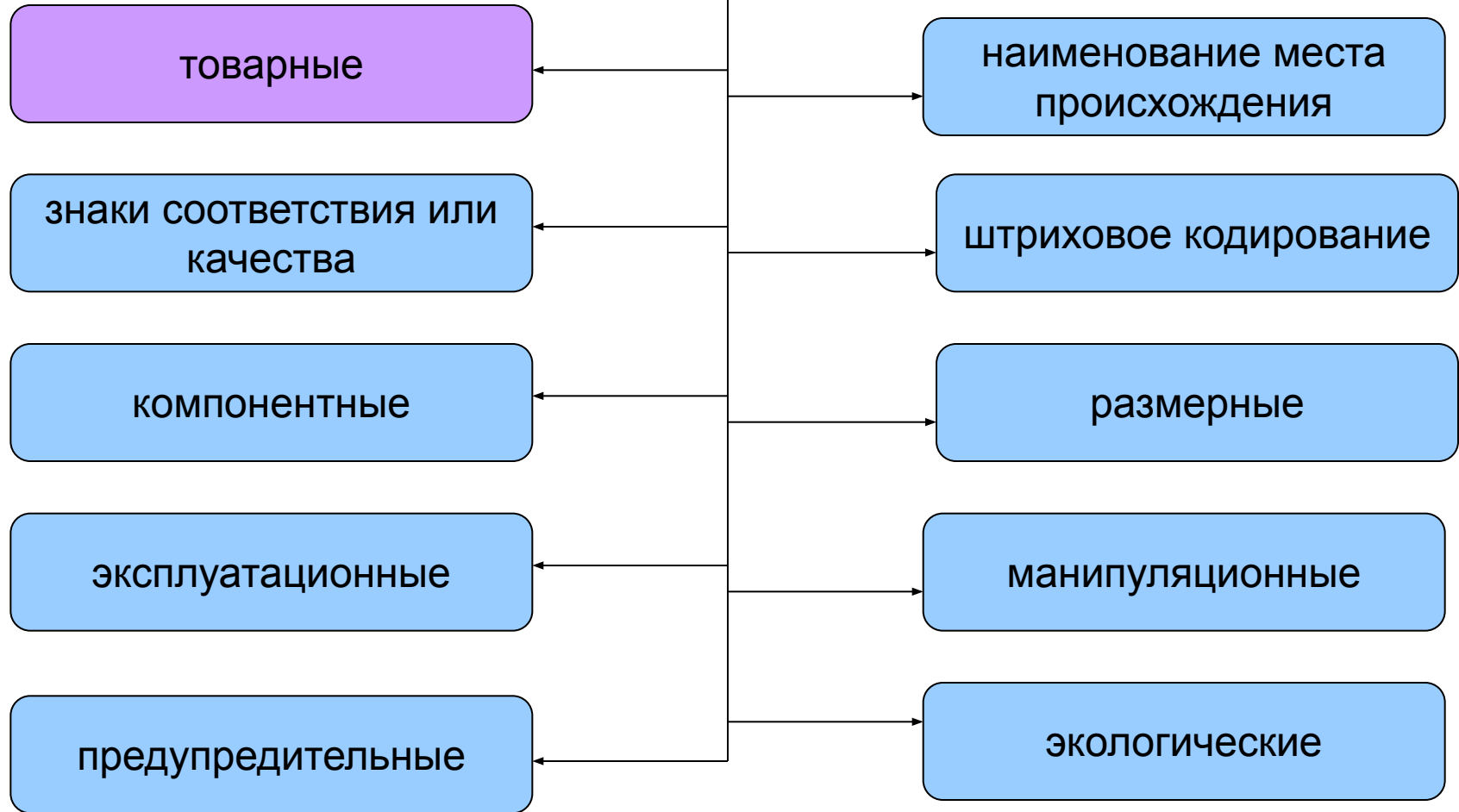


Информационные знаки

Информационные знаки – условные обозначения, предназначенные для идентификации отдельных или совокупных характеристик товара.

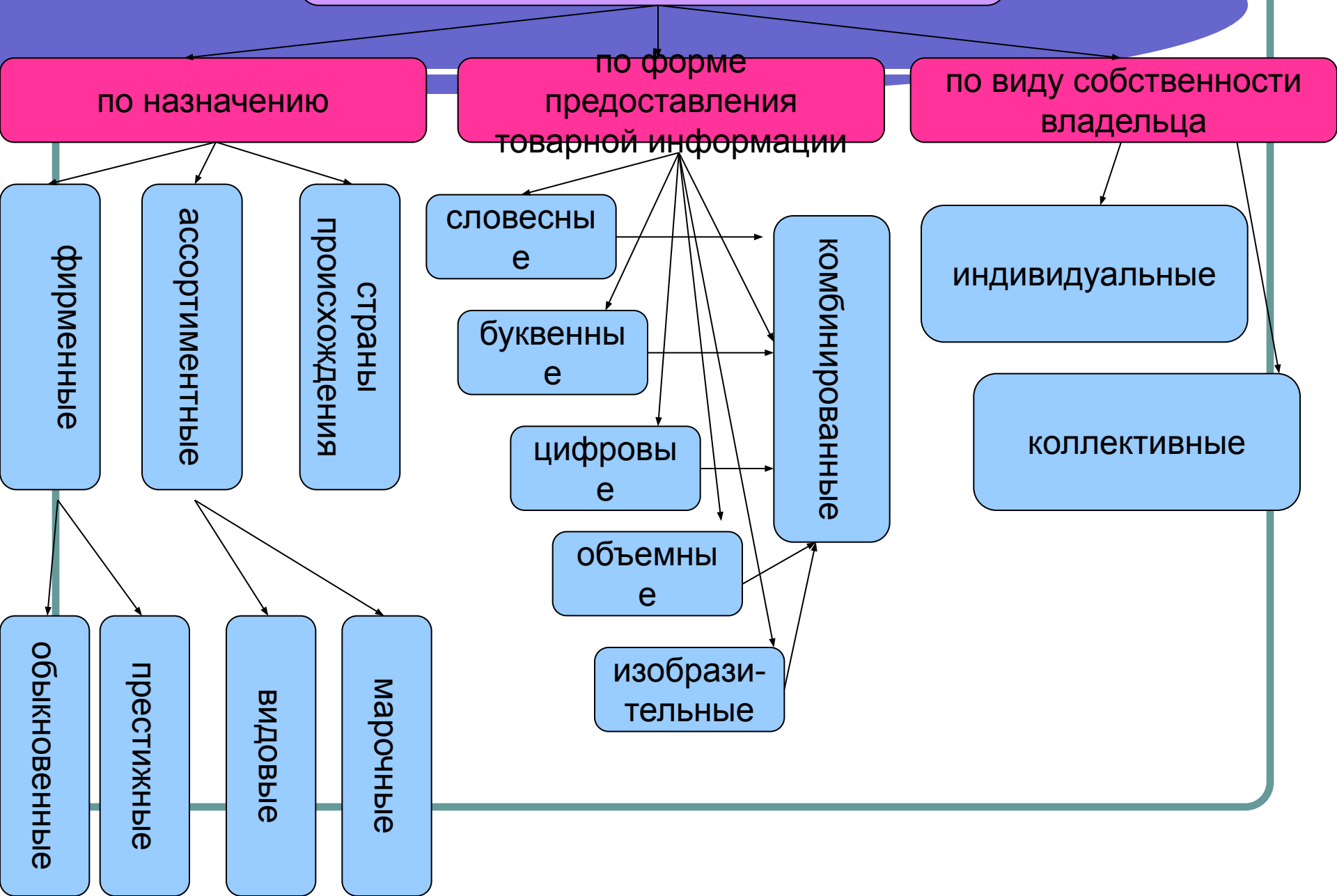
Классификация информационных знаков

Информационные знаки



Товарные знаки – обозначения, способные отличать соответственно товары и услуги одних юридических лиц от однородных товаров и услуг других юридических лиц.

Товарные знаки



```
graph TD; A[Товарные знаки] --> B[по назначению]; A --> C[по форме предоставления товарной информации]; A --> D[по виду собственности владельца];
```

Товарные знаки

по назначению

по форме
предоставления
товарной
информации

по виду
собственности
владельца

По назначению

фирменные

**ассортиментны
е**

**страны
происхождения**

**обыкновенн
ые**

видовые

престижные

марочные

По форме предоставления товарной информации

словесные

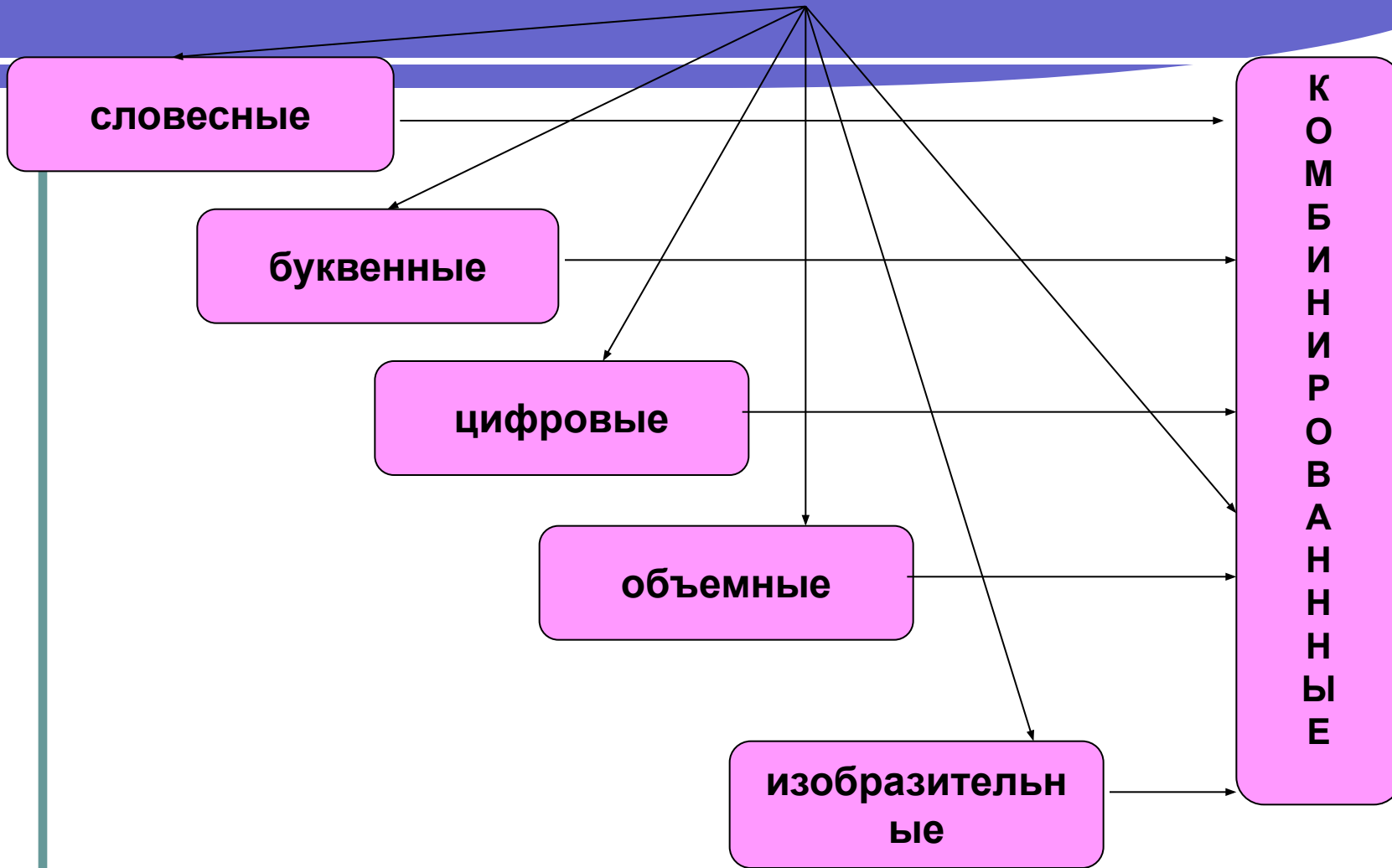
буквенные

цифровые

объемные

изобразительные

КОМБИНИРОВАННЫЕ



По виду
собственности
владельца

индивидуальные

коллективные

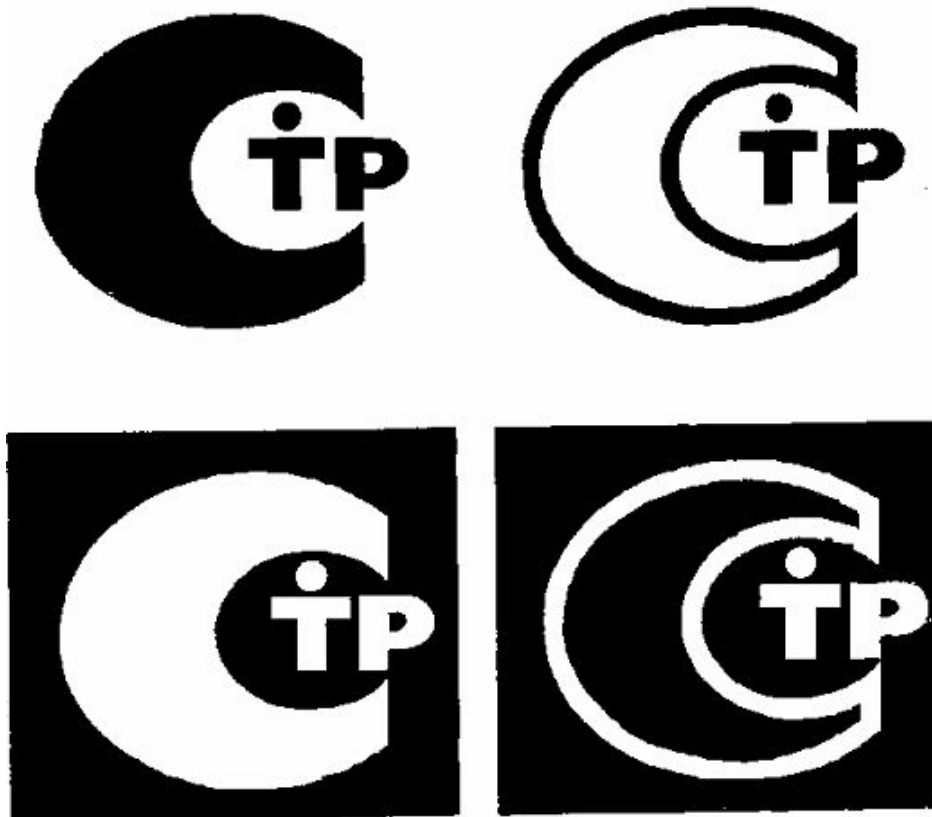
Знак соответствия



Знак соответствия - обозначение, служащее для информирования приобретателей о соответствии объектов сертификации требованиям системы добровольной сертификации или национальному стандарту.

Статус этого знака сведен до средства информации о подтверждении соответствия требованиям на добровольной основе.

Знак обращения на рынке



Знак обращения на рынке-
обозначение, служащее для
информирования
приобретателей
о соответствии выпускаемой в
обращение продукции
требованиям
технических регламентов.

Этим знаком должна маркироваться продукция, прошедшая подтверждение соответствия при обязательной сертификации или декларирования.

Национальный знак соответствия

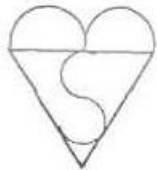
Знаки соответствия стандартам, используемые в зарубежных странах



1



2



3



4



5

1 — Германия; 2 — Франция; 3 — Великобритания; 4 — Польша;
5 — Южная Корея



*Знак для продовольственных товаров,
сельскохозяйственной продукции, продукции лесного
хозяйства,
рыбной продукции Японии*

Национальный знак
соответствия —

знак, подтверждающий
соответствие требованиям,
установленным
национальными стандартами
или другими нормативными
документами.

Транснациональные знаки соответствия стандартам











Транснациональные (региональные) знаки соответствия –
знаки, подтверждающие соответствие требованиям,
установленным региональными стандартами.














Они применяются в странах определенного региона на основе
гармонизированных стандартов и взаимного признания результатов
сертификации.

- 1 - **CEN** – знак, учрежденный Европейским комитетом по стандартизации(CEN);
2 - **CENELEC**- знак, учрежденный Европейской электротехнической комиссией(CENELEC)

Международные символы, изображаемые на упаковках и этикетках текстильных изделий

СТИРКА	
	Стирка белья с кипячением Например, белье из хлопка и льна, белое или цветное, стойкое к кипячению
	Стирка цветного белья при 60 °С Цветное белье, не стойкое к кипячению, например, тонкое белье из хлопка или полиэфирных тканей
	Стирка белья в теплой воде с нейтральными моющими средствами и стирка цветного белья при 40 °С Например, темное цветное или пестрое белье из хлопка, полиэфирных и меланжевых тканей, тонкое белье из вискозы и синтетических волокон (щадящий режим стирки)
	Стирка в теплой воде с нейтральными моющими средствами Например, шерстяные изделия, пригодные для стирки в машине
	Ручная стирка Текстильные изделия, не подлежащие стирке в стиральной машине. Температура стирки 30—40 °С в зависимости от изделия
	Не стирать Изделия с этим знаком не подлежат стирке. Их следует направлять на химическую чистку
ОТБЕЛИВАНИЕ	
	Отбеливание хлором Хорошо намоченное белье выдержать 1—2 часа в холодном хлорном растворе (10—20 мл раствора на 1 л воды), после чего полоскать до исчезновения запаха хлора. В завершение стирать с использованием моющих средств при соответствующей температуре
	Не хлорировать и не использовать хлорсодержащих чистящих средств Передать специалистам
   	    
Стирать при температуре макс. 60 °С. Не хлорировать. Не гладить при высокой температуре (макс. 110 °С). Химическая чистка на основе перхлорэтилена	Стирать при температуре макс. 40 °С. Не хлорировать. Гладить при высокой температуре. Все возможные методы химической чистки. Нормальная сушка

Международные символы, изображаемые на упаковках и этикетках текстильных изделий

ГЛАЖЕНЬЕ	
	Гладить при высокой температуре (макс. 200 °C) Хлопок, лен. Текстильные изделия во влажном состоянии и т. д.
	Гладить при средней температуре (макс. 150 °C) Хлопок, шелк, полиэфир, вискоза. Гладить через слегка увлажненную ткань или утюгом с пароувлажнителем
	Не гладить при высокой температуре (макс. 110 °C) Полиакрил, полиамид, ацетат
	Не гладить
ХИМИЧЕСКАЯ ЧИСТКА	
	Все возможные методы чистки
	Чистка на основе перхлорэтилена
	Чистка на основе специальных растворителей
	Черта под кружком с буквой указывает на необходимость подвергать изделие щадящей чистке
	Не подвергать химчистке
СУШКА В ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СУШИЛКЕ ДЛЯ БЕЛЬЯ	
	Нормальная сушка
	Щадящая сушка
	В электрической сушилке не сушить
	Сушить в расправленном виде

Манипуляционные знаки



1



2



3



4



5

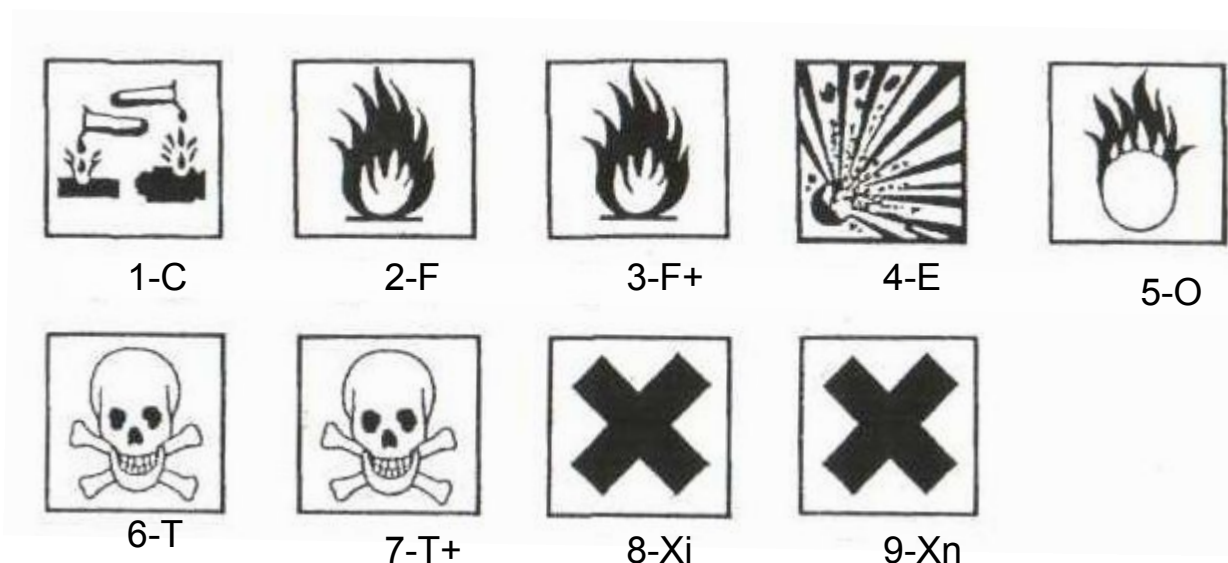


6

Манипуляционные знаки –
знаки, предназначенные для
информации о способах
обращения с товаром.

1-хрупкий груз, необходимо осторожное обращение («Хрупкое. Осторожно!»); 2-груз следует защищать от тепла («Беречь от нагрева!»); 3-необходима защита груза от воздействия влаги («Беречь от влаги!»); 4-диапазон значений температуры, при которой следует хранить груз или манипулировать им («Ограничение температуры!»); 5-правильное вертикальное положение груза («Верх»); 6-упаковку открывать только в указанном месте («Открывать здесь»)

Предупредительные знаки



1 - символ «едкое»(C); 2 - «Легко воспламеняется»(F); 3 - «чрезвычайно воспламеняющейся» (F+); 4 - «взрывоопасное» (E); 5 - «окислитель» (O); 6 - «ядовито» (T); 7- «очень ядовито» (T+); 8 - «раздражитель» (Xi); 9 - «вредно»(Xn)

Предупредительные знаки – знаки, предназначенные для обеспечения безопасности потребителя и окружающей среды при эксплуатации потенциально опасных товаров путем предупреждения об опасности или указания на действия по предупреждению опасности

Экологические знаки

Экологические знаки (эко-знаки) предназначены для информации об экологической чистоте потребительских товаров или экологически безопасных способах их эксплуатации, использования или утилизации.

Группу эко-знаков подразделяют на **три подгруппы**:

- 1 – знаки, информирующие об экологической чистоте товара или безопасности для окружающей среды;
- 2 – знаки, информирующие об экологически чистых способах производства или утилизации товаров или упаковки;
- 3 – знаки, информирующие об опасности продукции для окружающей среды.

Экологические знаки, символизирующие экологическую чистоту товаров (первая подгруппа)



1



2



3

- 1- «Белый лебедь»;
- 2- «Голубой ангел»;
- 3- эко-знак японской ассоциации по охране окружающей среды

Экологические знаки, информирующие об экологически чистых способах утилизации упаковки(вторая группа)



1



2



3

1- «ресайклинг»;

2- знак, призывающий не загрязнять окружающую среду упаковкой;

3- «Зеленая точка»