# Sht yrk ova

COM

WhatsApp +79032464316 Youtube /c/TatianaShtyrkova

Instagram @tatiana.shtyrkova\_



Практический курс для умных людей

по производству и импорту продукции под своим брендом из Китая

от Татьяны Штырковой и ее команды



Практический курс для умных людей по производству и импорту продукции под своим брендом из Китая в 43 слайдах.

За полтора часа самостоятельного изучения вы решите, сможете ли вы этим заниматься сами или отдадите ваш проект на ведение профессионалов.

Курс поможет предпринимателям, которые:

- хотят масштабировать бизнес, заработать больше и начать производить товары под своим брендом в Китае, опираясь на уже существующий товар
- создать абсолютно новый, не имеющий аналогов товар под своим брендом и хочет это сделать с высокой экономической эффективностью в Китае. ОЕМ project
- контролировать производство и обеспечить высокое качество своих товаров
- грамотно выбирать поставщиков и работать с прототипами и образцами
- составить сметы по себестоимости и оценить свои риски на каждом этапе от идеи дизайна продукции до продажи клиенту
- импортировать товары в РФ и говорить на одном языке с поставщиками логистических услуг и таможней России.



### Содержание:

- 1. Экономические зоны Китая стр. 6
- 2. Гонконг и его основные секторы экономики стр. 8
- 3. Факторы, влияющие на ценообразование стр. 9
- **4.** Пример сметы стр. 10
- Определение ОЕМ проекта стр. 11
- 6. Производство типовой продукции с брендингом стр. 13
- 7. Инспекция и оценка фабрики стр. 15
- 8. Инспекция готовой продукции (QC) стр. 18
- 9. Антикризисное управление проектом стр. 22
- 10. Логистика и транспорт стр. 23
- 11. Что такое Инкотермс стр. 24
- 12. Габариты и размеры транспортных средств стр. 27
- 13. Виды контейнеров стр. 28
- 14. Понятие «объемный вес» стр. 29
- 15. Koд ТНВЭД стр. 32
- 16. Как прочитать ГТД стр. 34



- 17. Базовый пакет документов при подаче декларации стр. 36
- 18. Последствия некорректной классификации кода ТНВЭД стр. 37
- 19. Интеллектуальная собственность. Параллельный импорт стр. 38
- 20. Таможенный евразийский союз и страны Евросоюза стр. 39
- **21.** Про санкции стр. 40
- 22. Обязательная маркировка стр. 41
- **23**. Заключение стр. 42
- **24.** Контакты стр. 43



### Экономические зоны Китая

- I. Северо-Восточная (автомобильная и нефтехимическая промышленность)
- II. Северная (химическая промышленность, лакокрасочные материалы, зонтики).
- III. Восточная (текстильная промышленность, производство обуви и одежды)
- IV. **Центрально-Южный** (изделия из пластмассы, резины, электроника)
- V. Северо-Западная (производство кашемира, металлургическая и нефтехимическая промышленность)
- VI. **Юго-Западная** (производство чая пуэр, штаб квартиры компаний, производящих софт: Microsoft, Intel, IBM)





Северо-Восточная экономическая зона	Северная экономическая зона	Восточная экономическая зона						
(Харбин)	(Пекин)	(Шанхай)						
<ul> <li>✓ Химическая промышленность</li> <li>✓ Нефтехимическая промышленность</li> <li>✓ Металлургическая промышленность</li> <li>✓ Машиностроение</li> <li>✓ Электронная промышленность</li> <li>✓ Фармацевтическая промышленность</li> <li>✓ Пищевая промышленность</li> </ul>	<ul> <li>✓ Электронная и микроэлектронная промышленность</li> <li>✓ Компьютерная промышленность</li> <li>✓ Фармацевтическая промышленность</li> <li>✓ Машиностроение</li> <li>✓ Сталепрокатные предприятия</li> <li>✓ Предприятия по производству оборудования для связи и для механической промышленности</li> <li>✓ Предприятия морской химической и нефтехимической промышленности</li> <li>✓ Текстильная и легкая промышленность</li> </ul>	<ul> <li>✓ Машиностроение</li> <li>✓ Химическая промышленность</li> <li>✓ Металлургическая промышленность</li> <li>✓ Предприятия по производству средств связи</li> <li>✓ Механическая промышленность</li> <li>✓ Электронная промышленность</li> <li>✓ Нефтехимическая промышленность</li> <li>✓ Фармацевтическая промышленность</li> <li>✓ Текстильная промышленность, производство обуви и одежды.</li> </ul>						
Центрально-Южная экономическая зона	Северо-Западная экономическая зона	Юго-Западная экономическая зона						
(Гуаньчжоу)	(Урумчи, Шаньси)	(Сычуань)						
<ul> <li>✓ Химическая промышленность</li> <li>✓ Строительная промышленность</li> <li>✓ Металлургическая промышленность</li> <li>✓ Машиностроение</li> <li>✓ Энергетическая промышленность</li> <li>✓ Пищевая промышленность</li> <li>✓ Нефтехимическая промышленность</li> </ul>	<ul> <li>✓ Металлургическая промышленность</li> <li>✓ Нефтехимическая промышленность</li> <li>✓ Электронная промышленность</li> <li>✓ Фармацевтическая промышленность</li> <li>✓ Энергетическая промышленность</li> <li>✓ Строительная промышленность</li> </ul>	<ul> <li>✓ Табачная и винокуренная отрасли</li> <li>✓ Электронная промышленность</li> <li>✓ Переработка алюминия</li> <li>✓ Фармацевтическая промышленность</li> <li>✓ Телекоммуникационная промышленность</li> <li>✓ Металлургическая промышленность</li> </ul>						



### **Гонконг – специальный административный район КНР**

### Основные секторы экономики Гонконга:

- ✓ Финансовые операции
- ✓ Инженерный сектор
- ✓ Представительства производственных компаний в сфере электроники, спортивных товаров, игрушек и домашней утвари. Фактическое производство осуществляется на территории материкового Китая.
- ✓ Представительства аффилированных фабрик по производству брендовой продукции (осуществляется при наличии лицензии)





### Факторы, влияющие на ценообразование

- 1. Оценка фабрики
- 2. Сложность ТЗ насколько производимый продукт является типовым для фабрики
- 3. Качество чем выше требование по качеству, тем выше стоимость
- 4. Сроки при необходимости сократить сроки производства, стоимость увеличивается за счет расходов на дополнительно привлекаемый персонал
- 5. Тираж, MOQ (minimum order quantity):
  - Если запрашиваемый тираж ниже MOQ, то общая сумма заказа будет равна стоимости MOQ.
  - Чем выше тираж, тем ниже стоимость за единицу продукции.
  - Даже при большом тираже стоимость не может снизиться ниже себестоимости сырья и производства



Смета укрупненно (здесь приведен пример продукта – шелковые платки с брендингом)

### Смета на импортные закупки

Смета по закупке	
Поставщик	China production
Наѕвание продукции, артикл	Silk scarf
Спецификация	
Изображение	
Цвет	100 silk, 14mm, 65x65cm, printing 3/0, stitch on edges – zigzag, thread color 349c
Вид нанесения	
Красочность	
Тираж	150 000
Тираж заказываемый:	151 500
Упаковка	
Стоимость за единицу	
Валюта	USD
Технические затраты	
затраты на контроль качества	
Итоговая сумма:	0,00
Примечание:	
Смета по доставке	
Инвойсная стоимость	0,00
Условия поставки	FOB SH
Количество шт в коробке	
Объем коробки (кбм)	
Вес коробки (кг)	
Вес коробки нетто (кг)	
Воего коробок	
Общий объем (кбм)	
Общий вес (кг)	
Вид доставки	
Количество контейнеров/палет	
Таможенный код	
Таможенная ставка	<u> </u>
Стоимость доставки	1
Стоимость растаможки	+
Стоимость брокерских услуг	1
Стомость страхования груза	1
Стоимость сертификации	+
Стоимость промежуточного оклада и доставки по Москве	
Транспорт+таможня 2	
Транспорт+таможня 3	
Итоговая сумма:	0,00
Примечание:	
Финал	



### ОЕМ\* проект. Производство продукции по индивидуальному дизайну.

### Этапы проекта:

- 1. Разработка и согласование дизайна.
- 2. Разработка первичного технического задания.
- 3. Производство прототипа / mock up.
- 4. Внесение изменений в дизайн и/или ТЗ при необходимости. Согласование прототипа.
- 5. Производство молда (-ов) / пресс-форм.
- 6. Производство сигнального образца.
- 7. Внесение изменений при необходимости. На данном этапе изменения, связанные с формой, размерами и прочими конструктивно значимыми элементами невозможны. Допустимы изменения цвета, размера и места размещения нанесения лого и пр.
- 8. Согласование образца.
- 9. Составление финального ТЗ и его утверждение.
- 10. Запуск тиража в массовое производство.

### \*OEM - original equipment manufacturer



### Важно знать!

- 1. Средний срок ОЕМ проекта, в зависимости от сложности, составляет 4-12 мес. и более.
- 2. На этапе производства и согласования прототипа в конструктив могут быть внесены изменения по форме, размерам, материалам и прочие технические изменения.
- 3. На этапе согласования образца (после утверждения прототипа и производства молдов) могут быть внесены изменения по цвету, месту размещения и размеру наносимого логотипа и прочие незначительные изменения (не влияющие на конструктив в целом и не требующие изменения молдов).



### Производство типовой продукции с брендингом

### Этапы:

- 1. Подготовка макетов и их согласование
- 2. Производство сигнального образца
- 3. Внесение изменений в произведенный образец (при необходимости).
  - Согласование сигнального образца
- 4. Запуск тиража в масс продакшен.
- 5. Контроль качества
- 6. Отгрузка / приемка на складе



### Важно знать!

- 1. Средний срок производства образца в Китае/Европе составляет 15 календарных дней.
- 2. Первый произведенный образец в 99% случаев требует внесения изменений.
- 3. Образец, произведенный в Китае/Европе должен утверждаться вживую, а не по фотографиям, видео и т.п.
- 4. Для подтверждения запуска образца в тираж рекомендуется производить не менее 3х образцов: один клиенту, второй поставщику, третий на производство.
- 5. Все утвержденные образцы должны быть подписаны «Ок, согласовано».
- 6. Образец можно не переделывать и подписать в производство с комментариями только при условии наличия не более 2-х незначительных комментариев.
- 7. Средний срок производства продукции в Китае составляет 45-50 календарных дней.



### Инспекция и оценка фабрики.

Бюджет на инспекцию должен быть заложен в смету.

Инспекцию вы можете делать сами, либо отправить туда представителя или доверенное лицо.

- 1. Месторасположение фабрики.
- 2. Общая информация по фабрике: год основания, количество блоков, состояние помещений, уровень чистоты, наличие техники/машин, их состояние и возраст, какой основной выпускаемый продукт.
- 3. Наличие шоу-румов с образцами выпускаемой продукции.
- 4. Оценка представителей фабрики: какое отношение имеют к фабрике, какая должностная позиция.
- 5. Оценка субподрядчиков фабрики: их количество, месторасположение, общая оценка.
- 6. Основные рынки сбыта, предназначенные для экспорта.
- 7. Основные клиенты.
- 8. Количество сотрудников (общее).
- 9. Количество сотрудников на каждом этапе производства.
- 10. Количество сотрудников QC (контроль качества).
- 11. Объем выпускаемой продукции в месяц.
- 12. Охрана труда на производстве.
- 13. Управление качеством (ISO 9001/14001/220001 и пр.)
- 14. Социальная ответственность (запрет на использование детского труда, охрана труда и техника безопасности и пр.)
- 15. Удаленность от основных аэропортов и морских портов.



# Образец типового бланка для первичной оценки фабрики

Factory Name							
Location							
Contact Person			Cell Phone				
Tel			Fax				
Website			E-mail				
Major Export Ma	arket						
Major Export Cus	tomer						
Export Metho	od						
Number of Empl	oyees	Mont	hly Capacity				
QC Persons	5	Work Environment					
Factory Qual Management Sy							
Factory Profil	es						
Traffic							
Remarks							



### **Производственный** график

Нижеприведенный производственный график позволяет учитывать все планируемые процессы производства, определять их критические точки (после которых изменения невозможны либо очень затратны), планировать комплекс мер по предупреждению проблемных ситуаций. Важно помнить, что ответственный за проект менеджер должен владеть ситуацией и понимать, на каком этапе процесса находится проект в каждый конкретный момент.

Граф	ик реализации проекта																															
1124							Авг	VCT				П	Сентябрь																			
Mō		Ответственная	20	21 2	2 2					28 29	30 3	1 1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 2												8 29							
n/n	Наименование работ	сторона	ср		r cf	5 80	пн	БТ			сб в		БТ	ср	чт п	T cf	BC	пн	BT (	рΨ	пт	с6	BC II	IH B			6 s		рчт		c6 80	
1	Административные работы																															$\mathbf{T}$
1.1.	Получение договора от клиента	Агентство		$\neg$			П	П	$\neg$					T	$\neg \vdash$			П	$\neg$	Т	Т			Т	Т	П		$\neg$	$\top$			
1.2.	Согласование договора внутри агентства	Алентство					П												$\neg$	$\top$	Т					П		$\neg$				
1.3.	Отправка договора клиенту	Агентство					П	П		П			П	Т	$\top$			П	Т	Т	Т			Т	Т	П		Т				
1.4.	Утверждение договора со стороны клиента	Клиент																								П						
1.5.	Финализация договора и подписание договора	Клиент/Агентство																						Т								
1.6.	Выставление счета на постоплату 100%	Агентство								$\perp$				$\Box$														$\perp$ T				
1.7.	Подписание акта приема-передачи продукции	Клиент																			$\perp$					$\Box$		$\perp$ T	$\perp$			
2	Работа с постащиками																															
2.1.	Заключение договора с постащиком	Алентство					ш												$\perp$ T							$\Box$		$\perp$ T				
2.2.	Перевод предоплаты поставщику	Алентство																														
2.3.	Получение предоплаты поставщиком	Алентство																														
3	Производство продукции																															
3.1.	Закупка сырья	Arentered /																														
3.2.	Изготовление некрашенной ткани	Агентство																														
3.3.	Поступление некрашенной ткани на фабрику	Алентство																														
3.4.	Печать платков	Алентство																														
3.5.	Отделка окантовочным швом	Алентство																														
3.6.	Упаковка платков с памяткой по уходу в инд пакет	Алентство																														
3.7.	Промежуточная проверка качества	Алентство													$\perp$									$\perp$								
3.8.	Финальная проверка качества	Агентство																														
4	Логистика																															
4.1.	Подготовка экспортных документов	Агентство		I											$\perp$				$\perp$	$\perp$	$\perp$			$\perp$		$\Box$		$\perp$				
4.2.	Выписка сертификатов КНР	Алентство		$_{\perp}$					$\perp$					$\perp$ T					$\perp$ I	$\perp$						$\Box$		$\perp$		ш		
4.3.	Доставка продукции	Агентство					Ш		$\perp$					$\Box$					$\Box$	$\perp$	L			$\perp$	L	$\Box$		$\Box$				
4.4.	Таможенное оформление	Алентство												J							I			$\perp$	L				$\perp$			
4.5.	Переупаковка, маркировка	Алентство							Т					$\Box$	T				$\top$	Т				Т				$\top$				
4.6.	Доставка на склад клиента	Алентство													$\top$				$\top$	Т				Т				$\top$				
	выходные дни в работе критические даты																															



### **Инспекция готовой продукции / QC**

Инспекций в процессе производства может быть несколько. Их стоимость закладывается в смету.

- 1. Прежде, чем приступить к QC произведенной продукции, необходимо иметь на руках составленный check list, где будут отражены все основные параметры, требующие оценки и внимания.
- 2. Количество готовой и упакованной продукции (считается по количеству коробов).
- 3. Соответствие размера, веса короба и его маркировки.
- 4. Проверка общего состояния короба (качество должно быть удовлетворительным для транспортировки).
- 5. В случае, если инспекция является промежуточной, необходимо оценить, какое количество продукции находится в работе и в каком состоянии «сырое» или «полуфабрикат».
- 6. Для успешного проведения инспекции количество проверенной продукции должно быть не ниже 10% (критический порог). В среднем, данный процент составляет порядка 40-50%.
- 7. Если в одном коробе процент брака/неудовлетворительной продукции превышает порог 5%, то вся продукция в данном коробе не принимается по качеству и отправляется на переборку.
- 8. Обнаруженный на фабрике брак должен храниться отдельно, быть индивидуализирован или уничтожен.
- 9. Для проведения могут быть привлечены такие компании как SGS, Intertek, Det NorskeVeritas. Здесь важно отметить, что инспектора данных компаний осуществляют QC по четко составленному запросу и предоставляют отчет в соответствии с ним. Представители компаний не делают никаких выводов и, тем более, не принимают решений относительно производственного процесса.



# Образец типового бланка для оценки готовой продукции

PHYSIC	CAL INSE	ECTION F	REPORT	- [	During	П	Final	☐ Re-ir	nspection	
P.O. Number		Description								
Item Number		Merchandiser					Inches	tion Date		
Client			Werchand	isei			_			
								D Date		
Factory			_	- 1				y of Origin		
Shipment	SEA	AIR	OTHE	—	FCL	LCL		Export To		
Order Q'TY		SETS IN	СТ	NS	Shipped Q'TY		Si	ETS IN		CTNS
Packaging I	nformation	Carton Dir	nension	Mea	surement	N.W. / G	W.	Complian	ce With Re	quest?
Master Carton										
Inner Carton										
Destroi		n Pass	F-3	N/A	Donat and I	J		Pass	F-3	N/A
Master Carton	ing Identificatio		Fail	_	Check With A	dentificat		Pass	Fail	N/A
Master Carton		'	H	H	Check Produc			H	H	H
1C-3E-6S Drop		24" H)	H	Н	Check Produc			H	H	H
Inner Carton S		i,	H	н	Product Appe			H	H	H
Inner Carton S		H	H	н	Product Const			H	H	H
Color Box or C		ñ	П	П	Product Funct			П	П	П
UPC Code?		ñ	ñ	П	Material Used	?		П	П	ŏ
Any Labeling /	Sticker Reques	st?			Product Color	?				
Polybag With V	Warning?				Check The Ins	struction 9	Sheet?			
CE/ GS/ TUV/	UL/ ETL M	arking?			Assembly Tes	t?				
Warning & Inst	ructions?				Testing Certific					
Country of Orig					Factory Certifi					
SMPL Taken?	YES	□ NO Q	ty:	SET	The Percentag	ge of Mas	s Produc	tion: 9	6	
Remark:					Remark:					
					-					
Quality Inspect	ion - Single Sa	mpling Plan MIL-	STD 105E N	lormal:	□ AQL	. Level	I [	AQL. L	evel π	
Lot or Batcl					Critical (0)	Maj	jor (2.5	)	Minor (	4.0)
Plan Sampl	e Size				` '					
Actually Samp	ling Size									
			DEFEC	TS CL/	ASSIFICATION					
	DETAIL OF D	DEFECTS			Critical		Major		Mino	г
								-		
								-		
	TOTA	AI.								
	.012	_				-				
Special Comm	ents / Remark:									
INSPECTIO	N RESULTS	: Acce	pted	Co	rrection Requir	ed		Rejected	□ Pe	ending
Factory	s Signature & D	Date	Inspec	tor's Si	gnature & Date			Sales F	xecutive	



### Организации, оказывающие инспекционные услуги, экспертизы, испытаний и сертификации.

### SGS, Internek, Det Norske Veritas, Союзэкспертиза, V-Trust Inspection

### Предлагают и оказывают следующие услуги:

- 1. **Аудит** проведение аудитов, охватывающих все звенья производственно-сбытовой цепочки: начиная от аудита отдельных бизнес-процессов и заканчивая аудитом организации в целом, в т.ч. уровня обслуживания и систем менеджмента.
- **2. Инспекции** независимая и объективная инспекция (контроль количества и качества) продукции, проектов или процессов на их соответствие законодательным требованиям и установленным стандартам на каждом этапе.
- **3. Испытания** лабораторные услуги в области испытания продукции на соответствие определенным показателям качества и безопасности продукции
- **4.** Экспертиза определение соответствия продукции, услуг и процессов актуальным национальным и международным стандартам
- 5. Консалтинг в области соответствия требованиям целевого рынка.
- **6.** Сертификация подтверждение соответствия продуктов, процессов, систем или услуг национальным и международным законодательным требованиям и добровольным стандартам



Все вышеперечисленные услуги компании оказывают как на территории России, так и за рубежом.

При проведении испытаний и экспертизы за рубежом следует учитывать, что данные будут получены в соответствии с международными стандартами и/или стандартами той страны, в которой проводятся испытания. На территории РФ основным нормативном документом является ГОСТ и прочие нормативные документы (СНиП, ТУ).



### Антикризисное управление проектом – что делать, если «все плохо»?

- Выявить слабые места и определить причины их возникновения
- При высоком % брака перебрать всю произведенную продукцию, выставить дополнительный QC
- При недостатке сырья и материалов для производства тиража необходимо принять срочные меры по их закупке
- При срыве сроков, выводить дополнительных рабочих, увеличивать смены, отгружать партиями
- И т.д., в том числе и применить административный ресурс



### Понятие «логистика» и блок транспорта

Погистика — наука, предмет которой заключается в организации рационального процесса движения товаров и услуг от поставщиков сырья к потребителям.



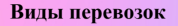
### Инкотермс (англ. Incoterms, International commerce terms)

- Международные торговые термины представляют собой стандартные условия договора купли-продажи (контракта), которые определены заранее в международном признанном документе.
- ▶ После 1 января 2021 года любая ссылка и упоминание "ИНКОТЕРМС" в новых контрактах подразумевает ссылку на ИНКОТЕРМС 2020.
- Вся документация по условиям контракта, сопровождающая груз,
   предоставляется в таможенные органы.



EXW	любые виды транспорта	EX Works ( named place)
FCA		Франко завод ( название места)
FCA	любые виды транспорта	Free Carrier ( named place) Франко перевозчик ( название места)
FAS	морской и внутренний водный транспорт	Free Alongside Ship ( named port of shipment) Франко вдоль борта судна ( название порта отгрузки)
FOB	морской и внутренний водный транспорт	Free On Board ( named port of shipment) Франко борт ( название порта отгрузки)
CFR	морской и внутренний водный транспорт	Cost and Freight ( named port of destination) Стоимость и фрахт ( название порта назначения)
CIF	морской и внутренний водный транспорт	Cost, Insurance and Freight ( named port of destination) Стоимость, страхование и фрахт ( название порта назначения)
CIP	любые виды транспорта	Carriage and Insurance Paid To ( named place of destination) Фрахт/перевозка и страхование оплачены до ( название места назначения)
СРТ	любые виды транспорта	Carriage Paid To ( named place of destination) Фрахт/перевозка оплачены до (название места назначения)
DAT	любые виды транспорта	Delivered At Terminal ( named terminal of destination) Поставка на терминале ( название терминала)
DAP	любые виды транспорта	Delivered At Piont ( named point of destination) Поставка в пункте ( название пункта)
DDP	любые виды транспорта	Delivered Duty Paid ( named place of destination) Поставка с оплатой пошлины ( название места назначения)









- Автомобильные перевозки
- Морские перевозки
- > Железнодорожные перевозки
- Авиаперевозки
- Мультимодальные перевозки
- Доставка сборных грузов







### Габариты и размеры транспортных средств

### Еврофура 82-ка

Грузоподъемность: 20-22 тонн

Высота: 2,40-2,50 м Длина: 13,2-13,6 м Ширина: 2,43-2,45 м

Объем: 82-96 м<sup>3</sup> Кузов: закрытый

Погрузка фуры: верхняя, задняя, боковая Вместимость: до 33 европаллет (120х80 см)

# Сцепки 110-ка, 120-ка полуприцеп+прицеп (автопоезд)

Грузоподъемность: 15-20 тонн

Высота: 2,6-3 м Длина: 13,6-16 м Ширина: 2,43-2,45 м Объем: 110-120 кубов

Кузов: закрытый

Погрузка: боковая, верхняя, задняя



### Виды контейнеров

### 40-футовый стандартный контейнер

- Грузоподъемность, тонн: 30,48
- Масса тары контейнера, тонн: 3,9
- Максимальная загрузка контейнера, тонн: 26,58
- Размеры контейнера внутренние, м (Длина\*Ширина\*Высота): 12.02\*2,35\*2,39
- Размеры дверного проема, м (Ширина\*Высота): 2,34\*2,28
- Объем контейнера внутренний, м<sup>3</sup>: 67,7

# 40-футовый <u>High Cube контейнер</u> увеличенной вместимости

- Грузоподъемность, тонн: 30,48
- Масса тары контейнера, тонн: 4,15
- Максимальная загрузка контейнера, тонн: 26,33
- Размеры контейнера внутренние, м (Длина\*Ширина\*Высота): 12,02\*2,35\*2,7
- Размеры дверного проема, м (Ширина\*Высота): 2,34\*2,58
- Объем контейнера внутренний, м<sup>3</sup>.: 76.4

# 20-футовый стандартный контейнер

- Грузоподъемность, тонн: 24
- Масса тары контейнера, тонн: 2,08
- Максимальная загрузка контейнера, тонн: 21,92
- Размеры контейнера внутренние, м (Длина\*Ширина\*Высота): 5,93\*2,33\*2,38
- Размеры дверного проема, м (Ширина\*Высота): 2,33\*2,29
- Объем контейнера внутренний, м³: 33,9



### Объемный вес или как не попасть на деньги

Объемный вес — это расчетная величина, отражающая плотность груза. Обычно менее плотный груз занимает больший объем пространства по сравнению с более плотным при том же весе.

### Основная формула расчет объемного веса:

При авиаперевозках 1  $M^3 = 167$  кг При наземных перевозках 1  $M^3 = 200$  кг (уточняйте у своей транспортной компании)

### Пример расчета объемного веса:

- 3000 кг / 20 м $^3$  = 150 кг/м $^3$  груз является легким, ставка будет считаться, исходя из объема 20\*167=3340 кг
- $2500 \text{ кг} / 7 \text{ м}^3 = 357 \text{ кг/м}^3 \text{груз является тяжелым, ставка будет считаться, исходя из стоимости за 1 кг.$



### Основные порты/аэропорты отгрузок из Китая





### Основные порты/аэропорты отгрузок из Китая

- Шанхай 上海 Shanghai/Аэропорт Шанхай Пудун (Shanghai Pudong International Airport)
- ➤ Аэропорт Пекин Столичный (Beijing Capital International Airport)
- Гонгконг 香港 Hong Kong/Аэропорт Гонконг (Hong Kong International Airport)
- > Шэнчьжень 深圳 Shenzhen
- > Гуанчжоу 广州 Guangzhou
- ► Нинбо 宁波 Ningbo
- > Циндао 青岛 Qingdao
- > Фучжоу 福州 Fuzhou
- Figure Tangin Trangin
- ▶ Вэньчжоу 温州 Wenzhou



### Код ТН ВЭД (HS code)

### Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Российской Федерации

Классификатор товаров, применяемый таможенными органами и участниками внешнеэкономической деятельности в целях проведения таможенных операций. ТН ВЭД принимается Правительством Российской Федерации совместно с Федеральной таможенной службой. ТН ВЭД является расширенным российским вариантом Гармонизированной Системы, разработанной Всемирной таможенной организацией и принятой в качестве основы для товарной классификации в странах Евросоюза и других.

Определение кода перемещаемого товара возложено на декларанта и его правильность контролируется таможенными органами. Присвоенный перемещаемому товару код ТН ВЭД используется для исчисления подлежащих уплате таможенных платежей, а также применения к нему специальных мер, если таковое предусмотрено для данных товаров.



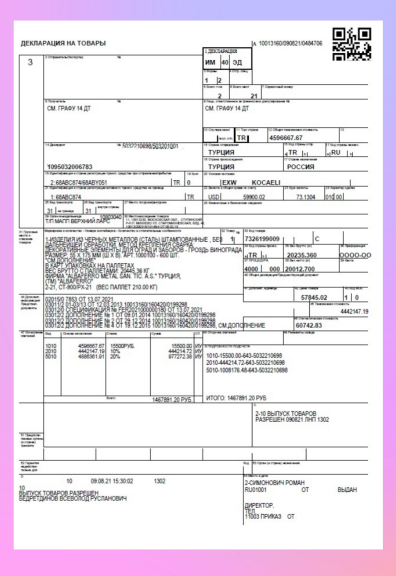
### Определение кода ТН ВЭД (пример)

6215200000 – платок шейный (100% полиэстер)
Код 6215200000
РАЗДЕЛ XI. Текстильные материалы и текстильные изделия
62 Предметы одежды и принадлежности к одежде, кроме трикотажных машинного или ручного вязания 6215 Галстуки, галстуки-бабочки и шейные платки: 6215200000 - из химических нитей Правильность кода можно посмотреть на сайте www.tks.ru

- 2 первые цифры товарная группа ТН ВЭД
- 4 первые цифры товарная позиция
- 6 первых цифр товарная субпозиция
- 10 цифр, полный код товара, который и указывается в грузовой таможенной декларации — товарная подсубпозиция.



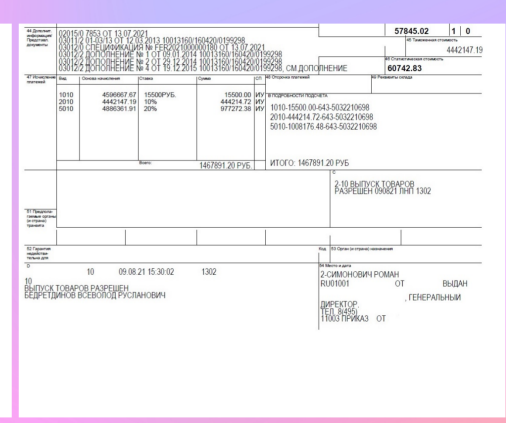
### Как выглядит ГТД и как его читать в электронном виде





### Как выглядит ГТД и как его читать в электронном виде

декла	РАЦИЯ НА ТОВАРЫ  2 Отправитель-Экспортер  NE		1  2	Д спец.	090821/0484706				
			5 Воего т-ов 6 Вое 2	7 Справочный	номер				
	8 Голучатель NE СМ. ГРАФУ 14 ДТ		9 Лицо, ответственное СМ. ГРАФУ 14	за финансовое урегулировани 4 ДТ	se №				
					таможенная стоимость	13			
	14 Декларант № 5032210698/503201001		посл. отп. 15 Страна отправления		4596667.67 15 Код страны отпр. 17 Код страны н				
			ТУРЦИЯ		aTR b	a RU   b			
	1095032006783		16 Страна происхожден ТУРЦИЯ	NO.	17 Страна назначения				
	18 Идентификация и страна регистрации траноп, средства при отправлении/прибытии	19 Конт.	20 Условия поставки						
	2:68ABC874/68ABY051 TR	0	22 Валюта и общая сум	KOCAELI MAR DO CURTY	23 Курс валюты	24 Характер сделки			
		TR	USD	59900 02	73 1304	010 00			
	25 Вид транспорта 26 Вид транспорта 27 Место погрузки разгрузки		28 Финансовые и банко	эвские сведения					
	31 на границе 31 10003040 30 Местонахождение товаров 11. 10013230, МОСКОВСКАЯ ОБЛ. СТУ								
	Т/П МАПП ВЕРХНИЙ ЛАРС 11, 10013230, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., СТР Р-Н. П. МИХНЕВО УЛ., СТАРОМИХНЕВОК 10013/200315/10145/4 ОТ 08.02.18	АЯ, ВЛД.	41.	or conveyed type					
31 Грузовые места и отводние товаров	Марирова и кольества - Новера котейваров - Кольества и отламетельне сосбености  1-иЗДЕЛИЯ ИЗ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ (СТАЛЬ) ШТАМПОВ ДАЛЬНЕИШЕЙ ОБРАБОТКИ, МЕТОЛ КРЕПІЕНИЯ СВАР ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ОГРАД И ЗАБОРОВ  - РАЗМЕР 5 X 175 МИ (Ш X В). АРТ 1000100 - 600 ШТ.  "СМ. ДОПОЛНЕНИЕ" В КАРТ УПАКОВКАХ НА ПАЛЛЕТАХ ВЕС БРУТТО С ПАЛЛЕТАМИ: 20445.36 КГ 0ИРМА" XL BAFERRO METAL SAN. ТІС. А. S. "ТУРЦИЯ, (ТМ) "ALBAFERRO" 2-21, СТ-900/РХ-21 (ВЕС ПАЛЛЕТ 210.00 КГ)	BAHHE KA: FP03	<sup>32 Товар</sup> № ЫЕ , БЕ\$ <u>1</u> ДЬ ВИНОГРАД		35 Вес брутто (ег) 20235.360 38 Вес метто (ег) 20012.700 дшествующий документ 42 Цена товара	38 Греференция  ОООООО  30 Коота  43 Код МОО			





### Базовый пакет документов при подаче декларации

- ▶Контракт с производителем
- ▶Договора (брокерский, транспортный)
- ▶Инвойс
- >Упаковочный лист
- ▶Спецификация
- ▶Сертификат формы А (сертификат происхождения)
- ▶Прайс-лист, заверенный в ТПП страны производства
- >Оплата товара (если предусмотрено контрактом)
- ▶Платежные поручения оплаты пошлины и НДС
- ▶ Необходимая разрешительная документация по коду ТН ВЭД



### Последствия некорректной классификации кода ТН ВЭД

Достоверность сведений о товаре, заявленных как в грузовой таможенной декларации, так и в представленных декларантом документах, в том числе в подтверждение заявленного классификационного кода по ТН ВЭД России, может определяться, например, путем сопоставления сведений о товаре с информацией, полученной из других источников, проведения экспертизы документов, экспертизы товара (идентификационной, химической, материаловедческой и других), проведения таможенного досмотра, а также другими способами, предусмотренными таможенным законодательством.

Некорректная классификация кода ТН ВЭД может повлечь за собой изменение процента ввозных пошлин. Недостоверное декларирование товара влечет за собой административное взыскание с декларанта. Лица, незаконно переместившие или ввезших товары на территорию Евразийского союза, привлекаются как к административной, так и к уголовной ответственности.

Негативные последствия связаны с приобретением на внутреннем рынке незаконно ввезенных товаров. При этом под угрозой находятся не только приобретатели, которые знали о незаконности ввоза товаров или участвовали в его организации, но и добросовестные приобретатели. Более того, риск сохраняется даже после перепродажи товаров третьим лицам и их реализации конечным потребителям.

Незаконно ввезенные товары могут быть обнаружены таможенными органами при осуществлении таможенного контроля, как правило, в форме специальной таможенной ревизии, которая может проводиться в том числе у лиц, осуществляющих оптовую и розничную торговлю ввезенными товарами (п. 3 ст. 376 ТК РФ).



### Интеллектуальная собственность. П

В России 2022 дейст Таможенный реестр объектов интеллектуальной собственности (далее «Реестр»), в который на основании заявлений правообладателей внос информация о группах объектов, подлежащих защите. И если через таможенную границу перевози объект, упомянутый в Реестре, к нему особое внимание, и его ввоз м быть приостановлен, а лицо привлечено к административной и даже к уголовной ответственности. За правообладателем при этом оста право обратиться в суд и взыскать с нарушителя еще и ущерб за нарушение прав на интеллектуальную собственность (реестр доступен в интернет ресурсах в открытом доступе).



### Таможенный евразийский союз и страны Евросоюза

Евразийский таможенный союз или Таможенный союз появился на свет 1 января 2010 года, произошло создание единой таможенной территории и формирование таможенного союза с едиными таможенными тарифами на импортную продукцию и отменой пошлин внутри таможенного союза. Сейчас в ТС входят Беларусь, Казахстан, Армения, Кыргызстан и Россия. Намерены войти в состав Сирия, Тунис и Турция.

В Евросоюзе сформирован таможенный союз, внутри которого экспортные и импортные пошлины, а также аналогичные по своему влиянию выплаты между странами-членами запрещены. В отношении третьих стран применяется общий таможенный тариф, а также другие элементы общего таможенного законодательства.



Про санкции.

Страны, ввоз товаров из которых на территорию Российской Федерации санкционных товаров запрещен:

США, Австрия, Бельгия, Болгария, Великобритания, Венгрия, Германия, Греция, Дания, Ирландия, Испания, Италия, Кипр, Латвия, Литва, Люксембург, Мальта, Нидерланды, Польша, Португалия, Румыния, Словакия, Словения, и т.д.

В список стран, в отношении которых вводится запрет на ввоз в Россию сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, дополнительно были включены Албания, Черногория, Исландия, Лихтенштейн, Украина.

В списках возможны изменения. Актуальность необходимо уточнять в официальных источниках ФТС РФ.



### **Что такое обязательная маркировка?**

Это уникальная метка, которая содержит информацию, необходимую для однозначной идентификации товарной единицы, а также для прослеживания пути следования товара от производителя к конечному покупателю

Наносится обязательная маркировка непосредственно на товар, его потребительскую упаковку, ярлык, этикетку или иным способом.

На сайте tks.ru можно проверить, нужна ли вашему товару маркировка.



### Заключение

Итак. Теперь вы подготовлены к серьезному разговору о производстве и импорте из Китая продукции своего родного бренда. Будете вы делать это сами или отдадите профессионалам по ведению ВЭД проектов – только ваше решение.

7 лет назад этот курс был подготовлен по просьбе одного из клиентов – ЦА Сбербанка России для обучения сотрудников департаментов маркетинга и закупок с целью повышения эффективности работы с поставщиками в РФ и других странах.

Курс актуализирован на февраль 2023 года.

Автор курса: Татьяна Вениаминовна Штыркова и ее команда.

«Эксперт- это когда вас просят научить работе с Китаем ваши клиенты, топовые компании России и мира».

Если остались вопросы –добро пожаловать на сайт shtyrkova.com и наши каналы в Mob и Instagram

На связи!



### SHT YRK OVA

Youtube /c/TatianaShtyrkova

Instagram @tatiana.shtyrkova\_

> WhatsApp +79032464316

SHTYRKOVA.COM