

AEB North-Western Regional Committee

"News of the customs legislation and practice"

Meeting with the representatives of North-Western Customs Administration

27 March, 2017

St. Petersburg, DLA Piper



Pavel Tenkov





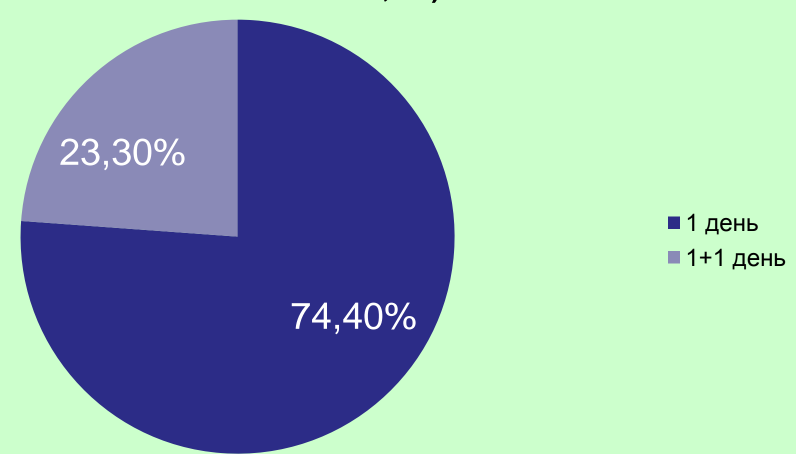
Контроль сроков совершения таможенных операций начальник Пулковского таможенного поста Теньков Павел Николаевич



Анализ сроков выпуска в I квартале 2017 года



6284 ДТ (выпущено в сроки установленные ст.196 ТК ТС - 97,7%)

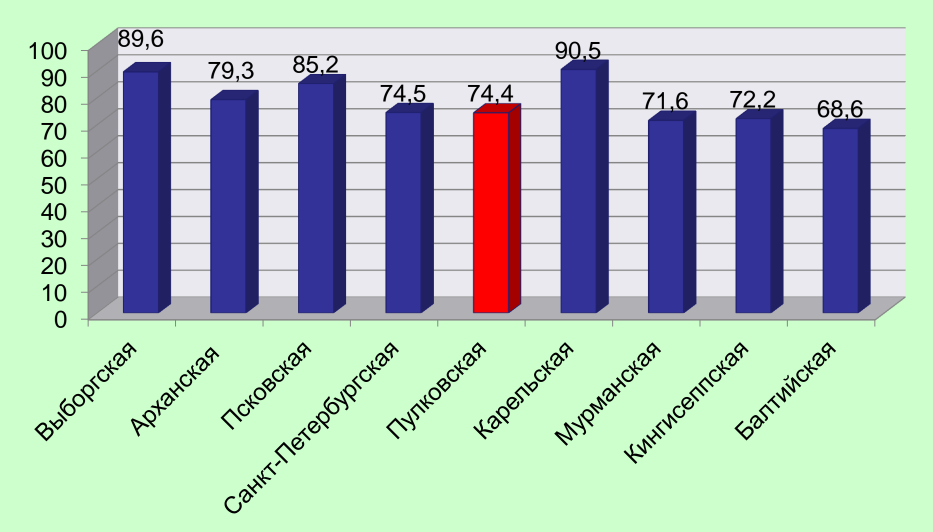




Сроки выпуска в I квартале 2017 года ИМПОРТ, %



В день подачи

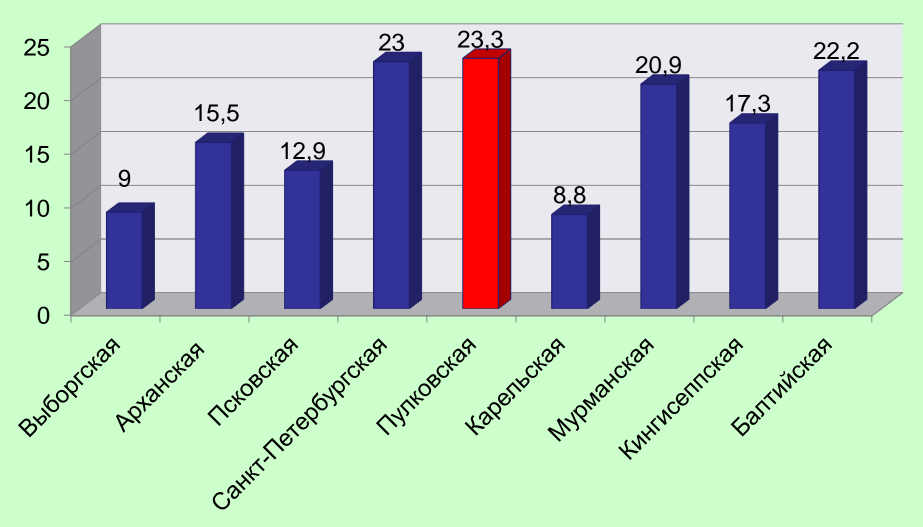




Сроки выпуска в I квартале 2017 года ИМПОРТ, %



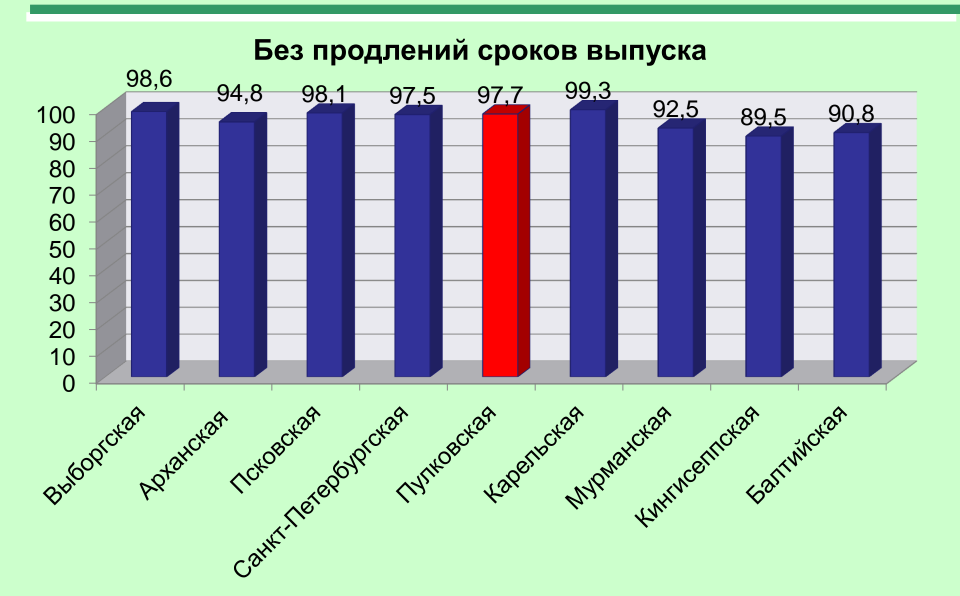






Сроки выпуска в I квартале 2017 года ИМПОРТ, %

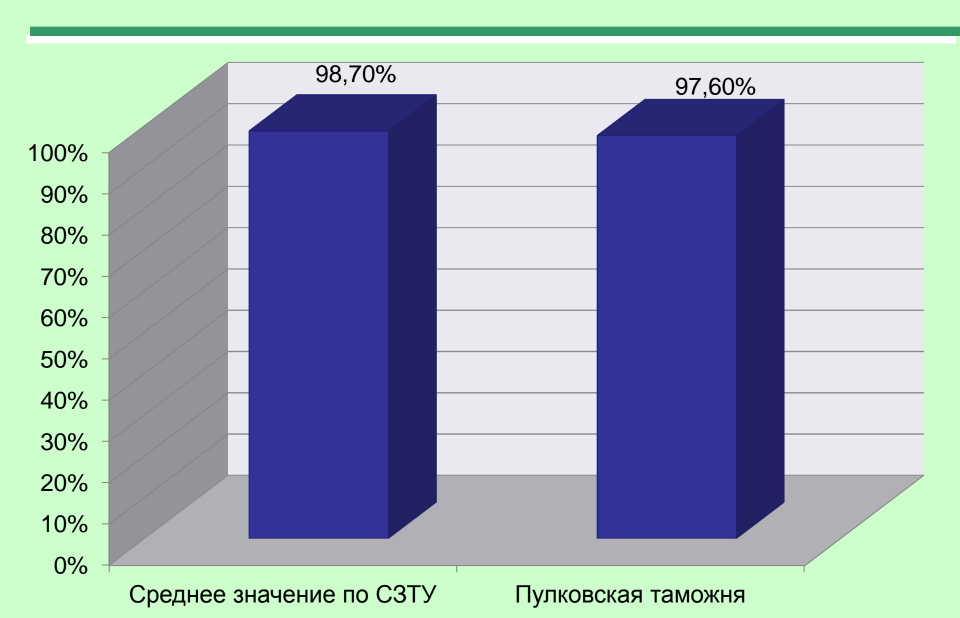






Сроки выпуска в I квартале 2017 года ЭКСПОРТ 4№5 часа, %

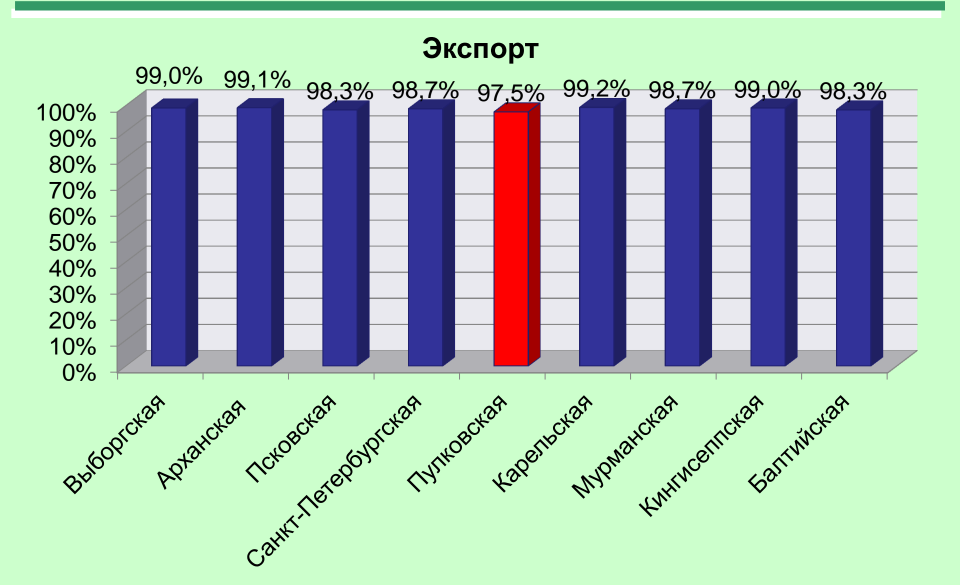






Сроки выпуска других таможен СЗТУ в соответствии с таможенной процедурой экспорт, 4 часа, %

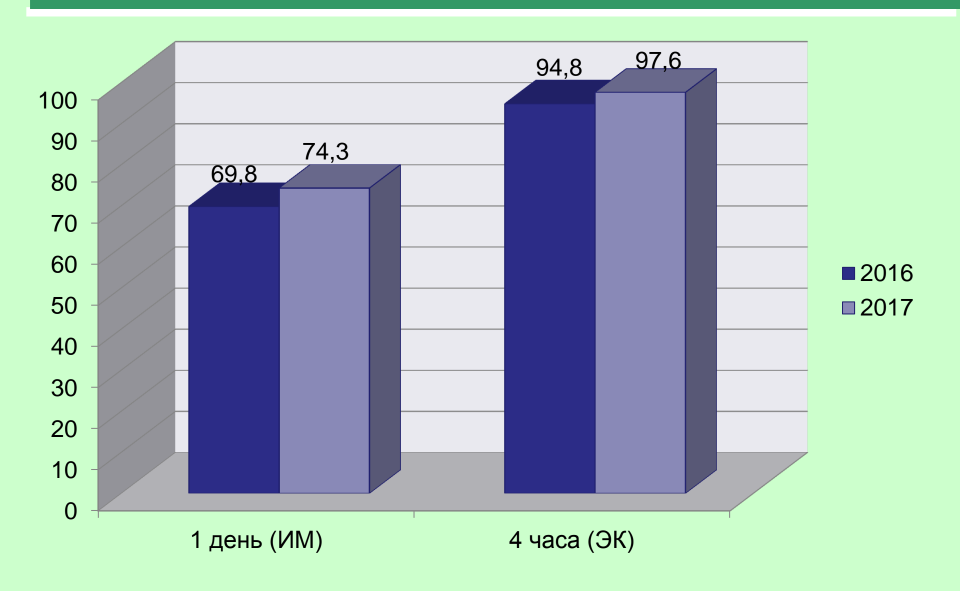






Сравнение сроков выпуска ДТ в І квартале 2016 и 2017 года, в регионе деятельности Пулковской таможни



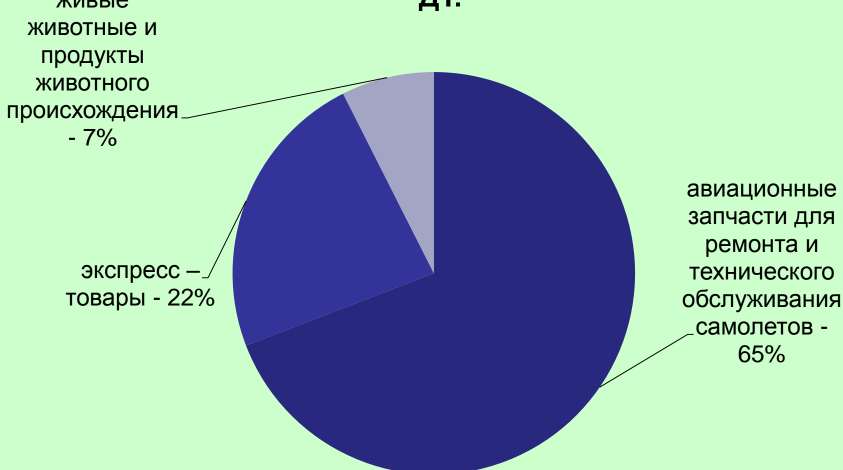








01.01.2017 - 23.03.2017 - 633 обязательства о подаче живые ДТ.





Перемещение товаров предназначенных для личного пользования физических лиц в качестве реестров экспресс грузов

начальник Пулковского таможенного поста Теньков Павел Николаевич





Способы декларирования товаров для личного пользования

пассажирская таможенной декларации на бумажном носителе в соответствии с приказом ФТС России № 287;

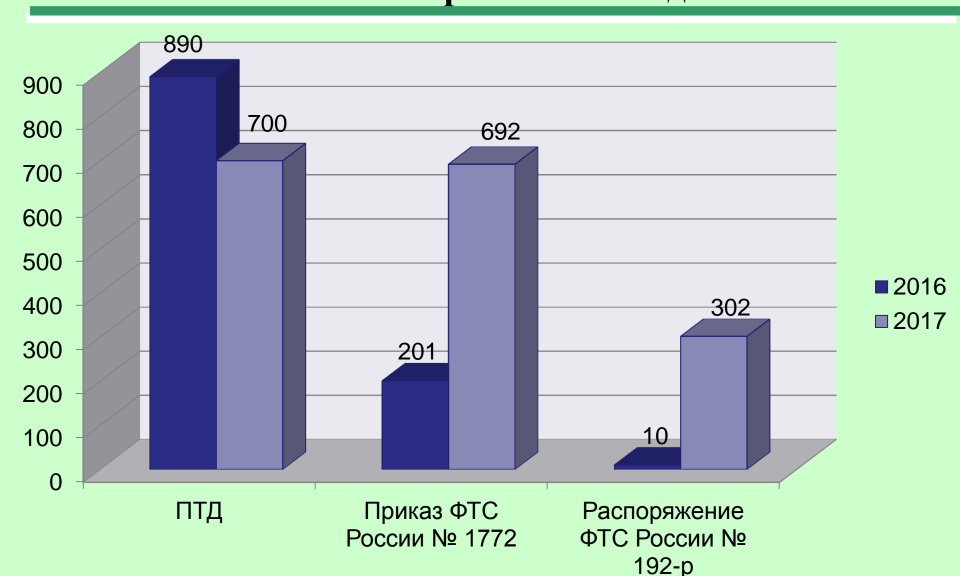
реестр, используемый в качестве пассажирской таможенной декларации, в соответствии с Приказом ФТС России № 1772 от 15.09.2014;

электронная пассажирская таможенная декларация в соответствии с распоряжением ФТС России № 192-р от 08.07.2016.



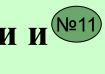
Сравнительный анализ оформления физических лиц в I квартале 2016 и I квартале 2017 года







Транспортно-экспедиторские компании и службы курьерской доставки



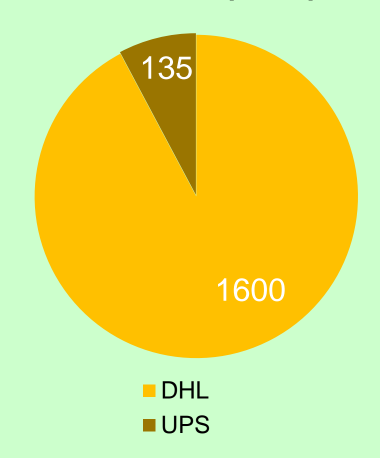






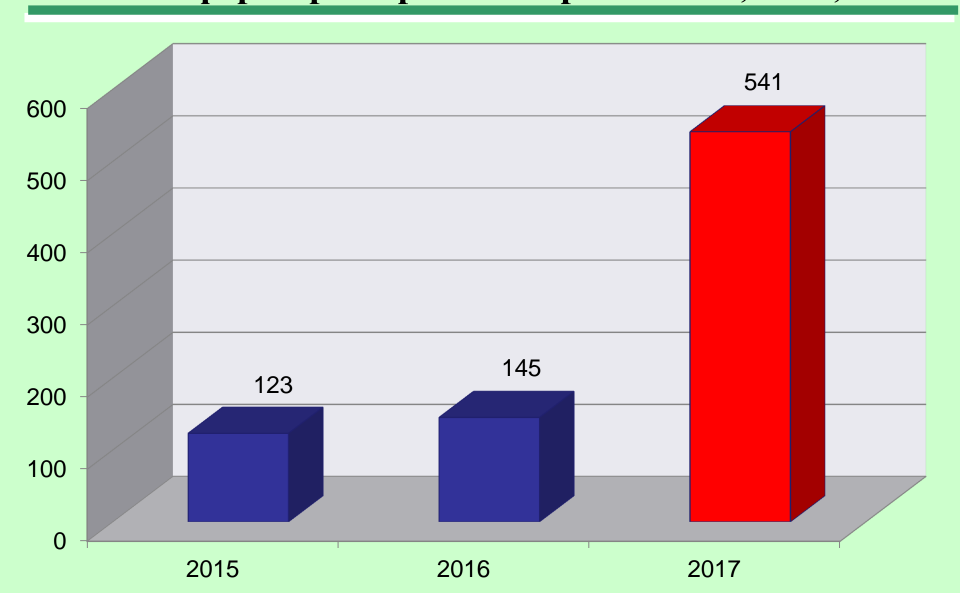


2016 год - 1735 реестров





Представление в ЕАИС таможенных органов документов в электронном виде в форме реестра в I квартале 2015, 2016, 2017





Спасибо за внимание



Stanislav Shklenskiy



Реализация информационных таможенных технологий в Северо-Западном таможенном управлении

Основные технологии, реализуемые в регионе деятельности СЗТУ



Авторегистрация и автовыпуск деклараций на товары



Подача пассажирской таможенной декларации в электронной форме



Электронное декларирование таможенного транзита



Декларирование сведений о перемещаемых воздушных транспортных средствах и перемещаемых ими товарах в электронной форме



Реализация информационных таможенных технологий в Северо-Западном таможенном управлении

Основные технологии, реализуемые в регионе деятельности СЗТУ



Эксплуатация КПС «Портал «Морской порт»



Эксперимент по совершению таможенных операций в отношении товаров для личного пользования, перемещаемых перевозчиками в адрес физических лиц - получателей товаров



Реализация проекта «Зеленый коридор» при совершении отдельных таможенных операций в отношении товаров, ввозимых в РФ из КНР



Перемещение контейнерного поезда Финляндия-Китай через ЖДПП Вяртсиля с применением ЭТД

Наименование	Распорядитель- ный документ	Перечень объектов пилотной зоны	Количество оформленных документов	
технологии			с 08 по 15.03.2017	с начала 2017 года
Авторегистрация деклараций на товары	распоряжение ФТС России от 30.01.2015 № 32-р	Авторегистрация (АР ЭК): - все таможенные посты, правомочные регистрировать декларации на товары Авторегистрация (АР ИМ): - все таможенные посты, правомочные регистрировать декларации на товары	2902 (2309) ДТ 635 (543) ДТ	23485 (47798) 49,13 % ДТ 4832 (100155) 4,82 % ДТ
Автовыпуск деклараций на товары	распоряжение ФТС России от 24.03.2016 № 81-р	Автовыпуск (АВ ЭК): - все таможенные посты, правомочные регистрировать декларации Автовыпуск (АВ ИМ): - с 08.04.2016 включены таможенные посты Балтийской, Выборгской, Карельской, Мурманской, Санкт-Петербургской, Себежской, Псковской таможен, правомочные регистрировать декларации на товары	309 (219) ДТ	2104 (47798) 4,4% ДТ 1 ДТ
		Пулковская таможня		
Подача пассажирской таможенной декларации в электронной форме	распоряжение ФТС России от 08.07.2016 № 192-р	- Пулковский таможенный пост	58 (26) ПТД	271 ПТД
		Балтийская таможня		
		- Шкиперский таможенный пост	0 (0) ПТД	0 ПТД

Наименование технологии	Распорядитель- ный документ	Перечень объектов пилотной зоны	Количество оформленных документов	
			с 08 по 15.03.2017	с начала 2017 года
Электронное декларирование таможенного транзита	приказ Минфина от 30.08.2016 № 144н	Архангельская таможня	1 (2) ЭТД	6 ЭТД
		Балтийская таможня	1080 (1040) ЭТД	9981 ЭТД
		Выборгская таможня	172 (171) ЭТД	1385 ЭТД
		Карельская таможня	59 (40) ЭТД	416 ЭТД
		Кингисеппская таможня	83 (117) ЭТД	838 ЭТД
		Мурманская таможня	35 (23) ЭТД	154 ЭТД
		Псковская таможня	613 (602) ЭТД	4746 ЭТД
		Пулковская таможня	17 (15) ЭТД	111 ЭТД
		Санкт-Петербургская таможня	29 (19) ЭТД	134 ЭТД
		Всего по СЗТУ:	2089 (2029) ЭТД	17771 (61599)
Эксплуатация КПС	от 08.04.2016	Балтийская таможня (все таможенные посты)	29 (27)	ПДС - 256
«Портал Морской порт»		Кингисеппская таможня		
		- Усть-Лужский таможенный пост	24 (26)	ПДС-288

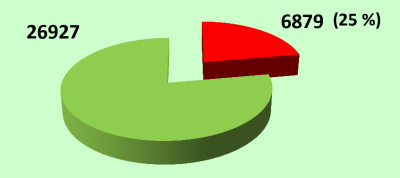


Электронный таможенный транзит





Соотношение ТД и ЭТД в СЗТУ (доля по ФТС России – 11 %)



- Общее количество транзитных деклараций с начала 2017 года
- **Т** Количество оформленных ЭТД с начала 2017 года



Правовая основа применения технологий АР и АВ

AP

AB

Экспорт

распоряжение ФТС России от 30 января 2015 г. № 32-р (до 1 октября 2016 г.) распоряжение ФТС России от 8 июля 2016 г. № 191-р (с 1 октября 2016 г.)

Выпуск для внутреннего потребления

распоряжение ФТС России от 31 августа 2015 г. № 266-р

распоряжение ФТС России от 8 апреля 2016 г. № 99-р

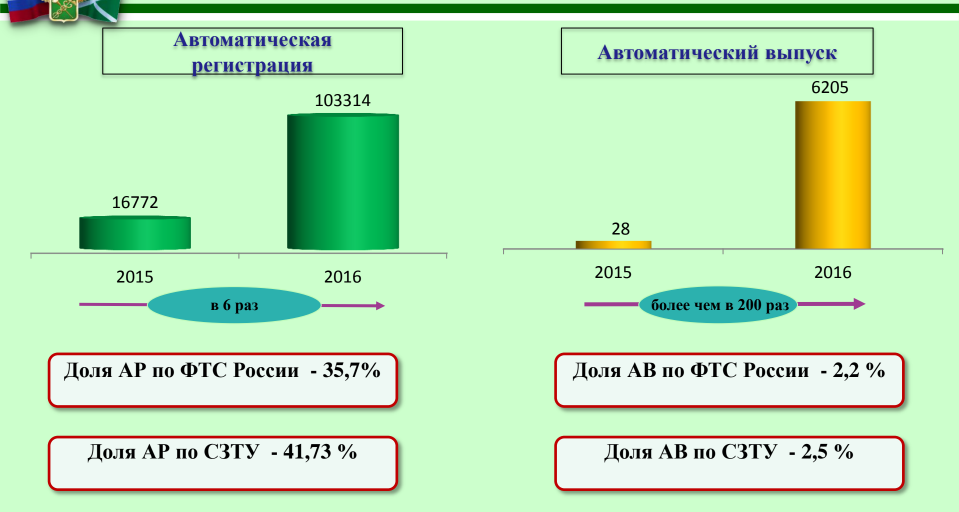
Свободная таможенная зона

распоряжение ФТС России от 31 августа 2015 г. № 266-р

Беспошлинная торговля

распоряжение ФТС России от 01 августа 2016 г. № 219-р

Результаты применения автоматического совершения таможенных операций при экспорте товаров





Этапы внедрения технологий АР и АВ

2014 год	Внедрение технологии АР (экспорт) на объектах пилотной зоны
	Распространение технологии АР (экспорт) на ДТ, поданные таможенными представителями
2015 год	Внедрение технологии АВ (экспорт) на объектах пилотной зоны
	Применение технологии АР (экспорт) во всех таможенных органах
	Распространение технологии АВ (экспорт) на товары, вывозимые через любой пункт пропуска
	Внедрение технологии АР (импорт) на объектах пилотной зоны
	Применение технологии АВ (экспорт) во всех таможенных органах
2016 год	Применение технологии АР (импорт) во всех таможенных органах

Внедрение технологии АВ (импорт) на объектах пилотной зоны

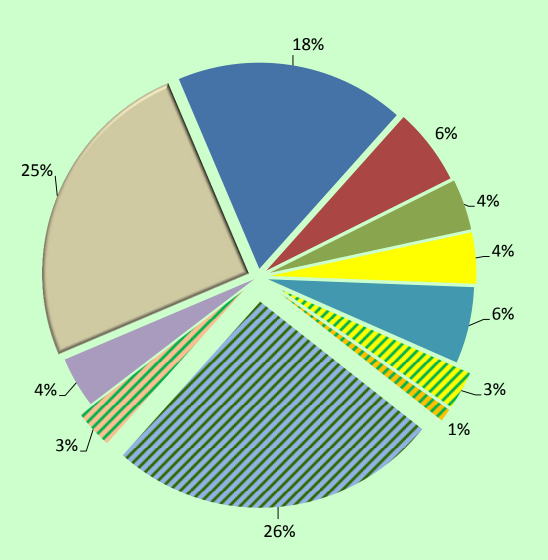


Основные причины отказа в АВ





Основные причины отказа в авторегистрации ЭДТ (импорт)



- Ошибки при заполнении ДТ
- Особенности декларирования товара
- Особенности внешнеэкономической сделки
- Отсутствие информации о завершении транзита
- Отсутствие транзитной декларации
- Беспошлинный импорт
- Нарушение порядка представления договора с таможенным представителем
- Нарушение порядка представления документа, подтверждающего полномочия на подачу ДТ **☑** Получатель не является контрактодержателем
- Заявлены льготы по уплате пошлины
- Остальные



Развитие технологии АР

		Распространение технологии АР (экспорт) на товары:
		- облагаемые вывозными таможенными пошлинами;
	июль	- вывозимые любым видом транспорта;
		- отправителем которых является лицо, отличное от контрактодержателя;
		- вывозимые по сделкам, не предусматривающим оформление паспорта сделки,
2016 год		Внедрение технологии АР в отношении таможенной процедуры беспошлинной
	август	торговли
		Торгован
		Утверждение перечня таможенных процедур, в отношении которых применение
	ноябрь	технологии АР не целесообразно
	февраль	Распространение технологии АР (импорт) на товары, находящихся в морских или
	февраль	авиационных пунктах пропуска
		Распространение технологии АР на все таможенные процедуры, в отношении
2017 год	май	которых данная технология может применяться
2027		
		Распространение технологии АР на товары, перемещаемые по сделкам, имеющие
	июнь	особенности



Развитие технологии АВ

	Внедрение технологии АВ (импорт)	
2016 год	Утверждение перечня таможенных процедур, в отн технологии AB не целесообразно	ношении которых применение
	Расширение перечня объектов пилотной зоны, в ко технология АВ	оторых применяется
	май Внедрение АВ в отношении таможенной процедур:	ы беспошлинной торговли
2017 год	Распространение технологии AB на все таможенни которых данная технология может применяться	ые процедуры, в отношении
	Распространение технологии AB на товары, перем особенности	пещаемые по сделкам, имеющим
2018 год	Іолномасштабное применение технологии АВ	

Мероприятия по достижению целевых параметров регулирования и прохождения процедур предпринимателями

Эксперименты, проводимые в Балтийской таможне



«Единая проверка в одном месте» в соответствии с Технологией

(в 2016 году в рамках технологии было осуществлено 2 350 таможенных наблюдений. Результаты 30 таможенных наблюдений, совершенных в рамках технологии, применены на этапе декларирования в рамках СУР)



Выпуск товаров в соответствии с заявленной таможенной процедурой до окончания фактической выгрузки товаров с борта судна

(Среднее время выпуска товаров в рамках эксперимента составило 1 час 45 минут)



Электронное уведомление владельца морского терминала о необходимости выставления контейнера на площадку СИДК и организация механизма слотирования контейнеров

(среднее время доставки контейнера оператором порта на площадку СИДК сократилось до 1 часа 12 минут, а среднее время осуществления таможенного контроля в форме таможенного осмотра с применением ИДК составляет от 11 до 15 минут)



Однократный таможенный досмотр при процедурах прибытия и декларирования в случае подачи ПДТ

Мероприятия по достижению целевых параметров регулирования и прохождения процедур предпринимателями

Эксперименты, проводимые в Балтийской таможне



Эксперимент по организации хранения «сухих» контейнеров с товарами, предназначенными для помещения под таможенную процедуру таможенного транзита

(среднее время выпуска в феврале составило 1 час 39 минут)



Технология совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля морских судов и товаров на прибытие в электронном виде

(пилотный проект, находится на этапе внедрения)



Функционирование Балтийского таможенного поста (центра электронного декларирования) (далее — ЦЭД) в соответствии с регламентом информационного взаимодействия должностных лиц Балтийского ЦЭД с таможенными постами Балтийской таможни при выявлении меры по минимизации рисков, предусматривающей предоставление оригиналов документов на бумажных носителях

(реализует возможность предоставления декларантом на таможенный пост Балтийской таможни (внешний таможенный орган) оригиналов документов, запрошенных в рамках системы управления рисками должностным лицом Балтийского ЦЭД, на бумажном носителе, с последующим направлением должностным лицом внешнего таможенного органа сканированного вида запрошенных документов)



начальник отдела по внедрению перспективных таможенных технологий Северо-Западного таможенного управления

Шкленский Станислав Викторович

«Совершенствование информационных технологий в таможенном деле»



Svetlana Andreeva





Выступление заместителя начальника службы таможенного контроля после выпуска товаров Северо-Западного таможенного управления

С.И. Андреевой

на тему

«Развитие контроля после выпуска товаров как одной из приоритетных стадий таможенного контроля»



Таможенный контроль после выпуска товаров выполняет две важные функции:

1

придает **целостность** контрольным действиям таможенных органов **по обеспечению соблюдения таможенного и налогового законодательства** участниками внешнеэкономической деятельности

2

позволяет существенно **сократить административную нагрузку** на бизнес при таможенном контроле на этапе декларирования товаров



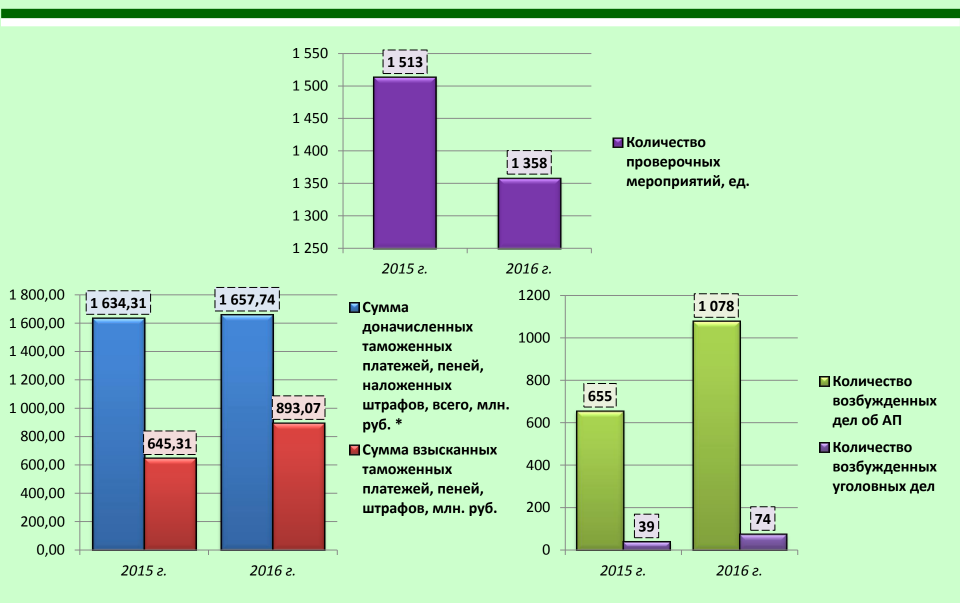
Вектор дальнейшего развития таможенной службы России определен следующими основополагающими документами:

Стратегией развития таможенной службы Российской Федерации до 2020 г. (распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 2575-р)

2 Планом мероприятий («дорожной картой»)
«Совершенствования таможенного администрирования»
(распоряжение Правительства Российской Федерации от 29.06.2012 № 1125-р)



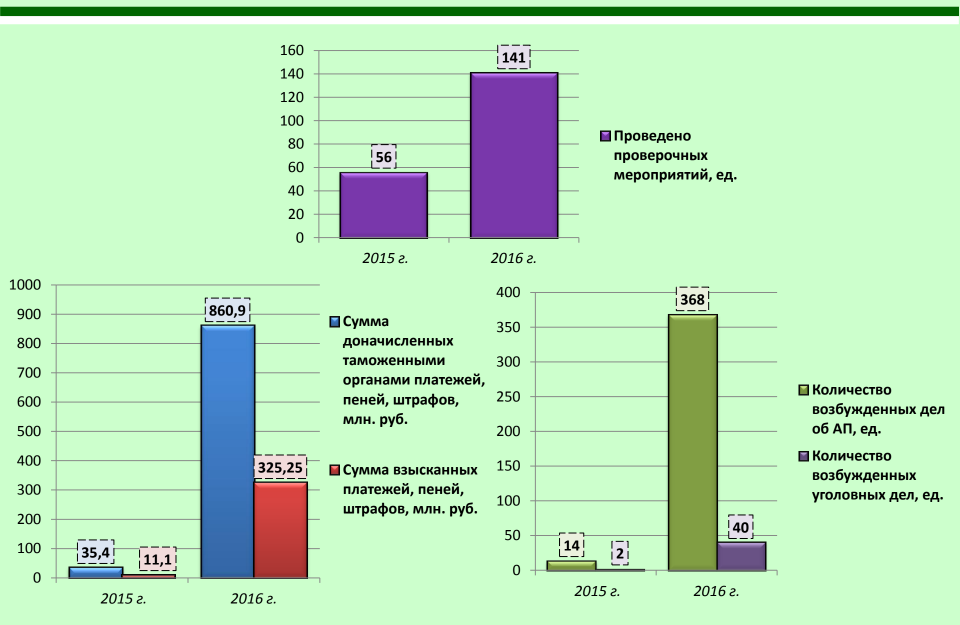
Результаты деятельности подразделений таможенного контроля после выпуска товаров таможен Северо-Западного таможенного управления за 2016 год в сравнении с 2015 годом



^{* -} без учета штрафов по статье 15.25 КоАП России



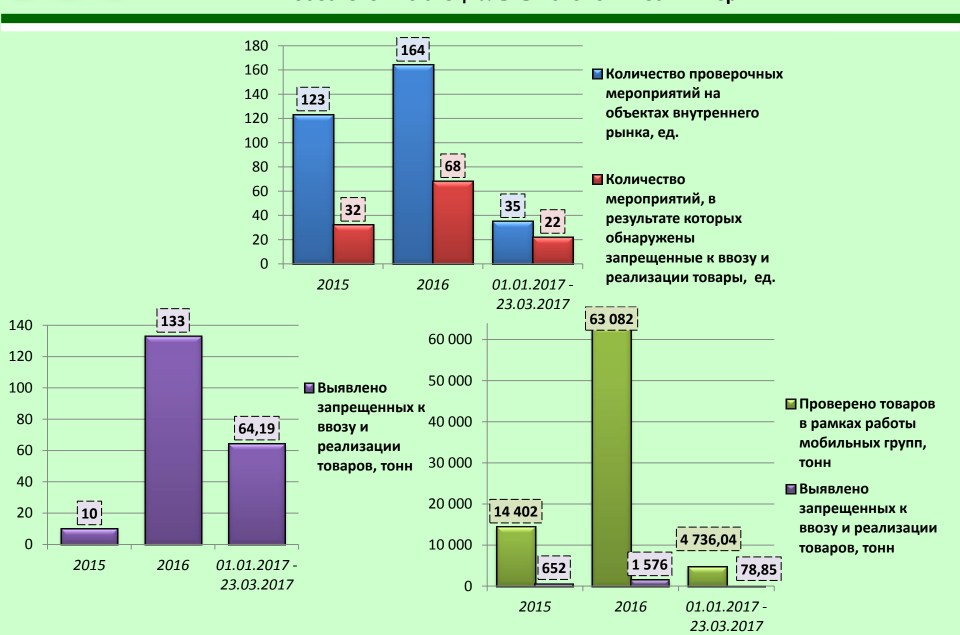
Результаты деятельности подразделений таможенного контроля после выпуска товаров таможен Северо-Западного таможенного управления во взаимодействии с налоговыми органами за 2016 год в сравнении с 2015 годом





Результаты деятельности подразделений таможенного контроля после выпуска товаров таможен Северо-Западного таможенного управления по обеспечению специальных экономических мер







Развитие контроля после выпуска товаров как одной из приоритетных стадий таможенного контроля

Приоритетными задачами по совершенствованию таможенного контроля после выпуска товаров являются:

создание и развитие

механизма
прослеживаемости
движения товаров от
момента их ввоза на
таможенную территорию
ЕАЭС до момента их передачи
потребителю

развития инструмента маркирования товаров

совершенствование инструмента взаимодействия при создании единого механизма администрирования налоговых и таможенных платежей

обеспечение благоприятных условий для деятельности предпринимательского сообщества

обеспечение полноты взимания таможенных платежей



Выступление заместителя начальника службы таможенного контроля после выпуска товаров Северо-Западного таможенного управления

С.И. Андреевой

на тему

«Развитие контроля после выпуска товаров как одной из приоритетных стадий таможенного контроля»



Ekaterina Ladynina



Выступление

Заместителя-начальника службы федеральных таможенных доходов - начальника отдела торговых ограничений и экспортного контроля

Северо-Западного таможенного управления

Ладыниной Екатерины Алексеевны

«Применение мер нетарифного регулирования и требований технического регулирования»



Хронология развития экономической интеграции на постсоветском пространстве



Год основания	1991	1996	2000	2007	2007 2011	2014
Год вступления	1991-1994	<u>Договор об</u>	2001	2010	2012	2015
<u>Документ</u>	Соглашение	<u>углублении</u>	<u>Договор об</u>	<u>Договор о</u>	<u>Декларация о</u>	Договор о Евразийском
	о создании	интеграции в	<u>учреждении</u>	создании	<u>евразийской</u>	экономическом союзе
	Содружества	экономической	<u>Евразийского</u>	единой	<u>экономической</u>	
	<u>Независимых</u>	<u>и</u>	экономического	таможенной	<u>интеграции</u>	
	Государств	<u>гуманитарной</u>	сообщества	территории и		
	<u>(текст)</u>	<u>областях</u>		формировании		
				таможенного		
				союза		
					<u>Единое</u>	
					экономическое	
					пространство	Евразийский
					(ЕЭП)	экономический союз
				<u>Таможенный</u>	<u>і́ союз</u> (ECU)	(ЕАЭС)
			Евразийское			
	Договор об углублении интеграции в					
	экономической и гуманитарной областях					
<u>Содружество Независимых Государств</u> (СНГ)						



Евразийский экономический союз; Таможенный союз Евразийского экономического союза



Евразийский экономический союз (сокр. **ЕАЭС** или **ЕврАзЭС)** — международная организация региональной экономической интеграции, обладающая международной правосубъектностью и учреждённая Договором о Евразийском экономическом союзе [

Органами Союза являются:

- Высший Евразийский экономический совет;
- Евразийский межправительственный совет;
- Евразийская экономическая комиссия;
- Суд Евразийского экономического союза.

Таможенный союз Евразийского экономического союза — таможенный союз стран Евразийского экономического союза, страны-участники Таможенного союза применяют единые таможенные тарифы и другие меры регулирования при торговле с третьими странами



Задачи таможенных органов (статья 6 ТК ТС)

Среди основных задач, решение которых обеспечивают Таможенные органы на таможенной территории таможенного союза в ст. 6 ТК ТС поименованы:

- обеспечение в пределах своей компетенции соблюдения запретов и ограничений в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу;
- обеспечение в пределах своей компетенции мер по защите национальной безопасности государств членов таможенного союза, жизни и здоровья человека, животного и растительного мира, окружающей среды, а также в соответствии с международным договором государств членов таможенного союза;
- выявление, предупреждение и пресечение административных правонарушений и преступлений в соответствии с законодательством государств членов таможенного союза;
- обеспечение защиты прав интеллектуальной собственности на таможенной территории таможенного союза в пределах своей компетенции.



Понятие запретов и ограничений

"Договор о Евразийском экономическом союзе" (Подписан в г. Астане 29.05.2014)

К запретам и ограничениям относятся применяемые в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу Союза:

- меры нетарифного регупирования (в том числе вводимые исходя из общих исключений, защиты внешнего финансового положения и обеспечения равновесия платежного баланса в одностороннем порядке);
 - меры технического регулирования;

 меры экспортного контроля и меры в отношении продукции военного назначения;

- санитарные меры;
- ветеринарно-санитарные меры;
 - карантинные фитосанитарные меры;
 - радиационные требования.













При перемещении товаров через таможенную границу Союза, в том числе товаров для личного пользования,

и (или)

помещении товаров под таможенные процедуры соблюдение запретов и ограничений подтверждается в случаях и порядке,

установленных Комиссией или нормативными правовыми актами государств-членов в соответствии с настоящим Договором либо установленных в соответствии с законодательством государств-членов,

путем представления документов и (или) сведений, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений.



Применение понятия запретов и ограничений

"Договор о Евразийском экономическом союзе" (Подписан в г. Астане 29.05.2014)

Статья 101(переходные положения): положения

международных договоров,

за исключением пунктов 3 и 4 статьи 3

Таможенного кодекса таможенного союза,

касающиеся определения и применения (неприменения) запретов и ограничений,

не применяются.

Не применимы:

- •понятие запретов и ограничений, указанное в ст. 4 ТК ТС;
- •оговорки о неприменении нетарифных мер при помещении под таможенные процедуры;
- •оговорки о неприменении нетарифных мер в отношении товаров, перемещаемых физическими лицами для личного пользования и товаров, перемещаемых в МПО.



Основные принципы нормативно-правового регулирования нетарифных мер





Перечни/списки

контролируемых товаров (товары, поименованные в разделах Единого перечня)



Наличие примечаний, к Перечням, Спискам (оговорки об интерпретации – код, наименование, характеристики и т.п)

Применение запретов и ограничений (каким образом?)



Положения к разделам Единого Перечня :

- определяют в отношении каких объектов распространяется соответствующий порядок;
- предусматривают общие исключения;
- определяют особенности при помещении товаров под различные таможенные процедуры;
- определяет виды РД, особенности связанные с ведением Перечней товаров, в отношении которых не требуется предоставление РД.

Уполномоченный орган на выдачу РД/на согласование с целью получения лицензии (кто?)



Лицензия -**Минпромторг**

Заключение (разрешительный документ) – уполномоченный ФОИВ





CM.

Административные регламенты **ФОИВ**

Нормативно-правовое регулирование (полномочия на разъяснения)



Евразийской экономической комиссии

пер еданы полномочия Компесии Таможенного союза и возложен ряд дополнительных функций.

К сфере полномочий Комиссии среди прочих отнесены:

- таможенно-тариф ное и нетарифное регулирование;
- техническое регулирование



Разъяснения о применении или трактовки Перечней, Положений не входят в компетенцию таможенных органов.

В компетенцию ТУ ФОИВ не входит выдача разъяснений об отсутствии необходимости представления РД,



Требования к заполнению ДТ, в части указания сведений об РД

ВАЖНО обеспечить!

Соответствие структуры маски документа, установленному формату маски

Сведения о структуре масок документов:

- размещены на официальном сайте ФТС России:
- могут быть получены у разработчика программы декларанта.

Указание в графе 44 ДТ правильного кода вида документа



Запрос в ФОИВ осуществляется в привязке к коду вида документа.

Неполучение сведений об РД из ФОИВ – повод для принятия ММР в рамках СУР.

Указание в графе 31 ДТ, сведений о товарах (технических характеристиках товаров) достаточных для сопоставления с описаниями товаров, включенных в соответствующий раздел Единого Перечня.



Заявленные сведения в ДТ, должны быть документально подтверждены.



Нормативно-правовое регулирование, принципы технического регулирования

Общие положения, касающиеся вопросов технического регулирования в рамках Евразийского экономического союза отражены в Разделе Х Договора о Евразийском экономическом союзе (подписан в г. Астане 29.05.2014)



"объект технического регулирования"

- продукция или продукция и связанные с требованиями к продукции процессы проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации;

Принципы технического регулирования в рамках Союза:

- о установление обязательных требований к продукции или к продукции и связанным с требованиями к продукции процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации;
- о установление единых обязательных требований в технических регламентах Союза или национальных обязательных требований в законодательстве государствиленов к продукции, включенной в единый перечень продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Союза;
- применение и исполнение технических регламентов
 Союза в государствах-членах без изъятий;
- единство правил и процедур проведения обязательной оценки соответствия;
- о установление пер еходных положений в целях поэтапного перехода на новые требования и документы (определены в Тех нических регламентах Таможенного союза).



Понятие и сущность технического регулирования

Протокол о техническом регулировании разработан в соответствии с разделом X Договора о ЕАЭС определяет <u>порядок, правила</u> и <u>процедуры</u> технического регулирования



Определения из Протокола:

"технический регламент Союза" - документ, принятый Комиссией и устанавливающий обязательные для изменения и исполнения на территории Союза требования к объектам технического регулирования,

"техническое регулир ование'' правовое регулирование отношений в области установления, применения и исполнения обязательных требований к или продукции продукции связанным требованиями к продукции процессам проектирования изыскания), производства, строительства, (включая) монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, а также правовое регулирование отношений в области оценки соответствия;

В технических регламентах Союза устанавливаются обязательные требования к объектам технического регулирования,

а также правила идентификации продукции, формы, схемы и процедуры оценки соответствия.

В технических регламентах Союза также могут содержаться требования к терминологии, упаковке, маркировке, этикеткам и правилам их нанесения, санитарные требования и процедуры, а также ветеринарносанитарные и карантинные фитосанитарные требования, имеющие общий характер - требования, подлежат исполнению для всех и без изъятий.





Объекты технического регулирования, виды РД

Объекты контроля - продукция, которая:

- а) включена в Единый перечень продукции (РК ТС от 28.01.2011 № 526), и в отношении которой законодательством государств членов ТС установлены обязательные требования;
- б) включена в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке с выдачей единых документов (PK TC om 07.04.2011 N2 620);
- в) включена в перечни продукции, в отношении которой подача ДТ сопровождается представлением документа об оценке (подтверждении) соответствия требованиям ТР ТС.

В Положении, утвержденном Решением от 25.12 2012 №294 **определены случаи, когда** в отношении объекта обязательного подтверждения соответствия **при декларировании**, **возможно**, **не представлять документы**, **подтверждающие соответствие товара**.

Виды документов и особенности их получения/оформления



- особенности, касающиеся обязанностей и ответственность заявителя;
- наличие возможности самостоятельно зарегистрировать на официальном сайте.
- **СС** <u>выдается</u> и регистрируется уполномоченным органом по сертификации.
- СГР <u>выдается</u> (имеется возможность использования данного РД любым субъектом в отношении указанного в ней товара до момента изменения технологии производства)

Сведения о зарегистрированных документах размещаются на официальных сайтах

Кроме наличия данного вида РД

необходимо обеспечить фактическое соответствие товара

всей совокупности требований ТР ТС

(каждой партии товара)



Структура ТР ТС

Структура ТР ТС

Область применения (определяет объекты и исключения из объектов регулирования)

Правила идентификации (отнесение продукции к объекту регулирования)

Термины и определения (для целей конкретного *TP TC*, понятие выпуск в обращение приведено в Договоре о Евразийском Союзе)

Правила обращения на рынке (как правило, определяет условия выпуска продукции в обращение и нахождения ее в обороте)

Требования к продукции, требования безопасности (требования к маркировке отнесены к обязательным требованиям к продукции)

Требования к процессам производства (установлены не для всех видов продукции, не во всех *TP TC*)

Оценка соответствия (указаны особенности кем осуществляется, в отношении каких видов продукции каким способом)

"Маркировка" единым знаком обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза

Продукция, соответствующая требованиям технических регламентов, распространяющимся на эту продукцию, и прошедшая установленные техническими регламентами процедуры оценки соответствия, подлежит обязательной маркировке единым знаком обращения продукции на рынке.

Изображение единого знака обращения продукции на рынке Союза и порядок его применения утверждаются Комиссией (см. Решение Комиссии Таможенного союза от 15.07.2011 N 711 "О едином знаке обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза и порядке его применения")



Основные признаки недействительности (неприменимости) сертификата, декларации о соответствии

- 1. не поступление посредствам СМЭВ от ФОИВ сведений об РД *и* отсутствие РД на официальном сайте уполномоченного органа;
- 2. отсутствие на официальном сайте Росаккредитации *РД (POCC...), выданных/зарегистрированных* на подтверждение соответствия нормам национального законодательства:
- СС, выданных после 22.12.2014
- **-** ДС, дата регистрации после 27.03.2015;
- **1. несоответствие товара, представленному документу** (по описанию, идентификационным признакам, производителю, стране происхождения и/или несоответствующего какому-либо требованию установленному в ТР ТС, в т.ч обязательному к исполнению требованию к маркировки);
- 2. выдача СС или регистрация ДС, органом не имеющим аккредитации (в отношении конкретного вида продукции, ТР ТС) или за пределами срока аккредитации;
- **3.** использование в качестве документов проведение испытаний недействительных (поддельных, выданных неуполномоченными лабораториями) протоколов испытаний;
- **4. нарушение порядка проведения оценки подтверждения соответствия** (например, по отдельным *TP TC* предусмотрен отбор проб и образцов для испытаний непосредственно органом по сертификации от конкретной партии товара или непосредственно с производства; или в *TP TC* имеются особенности при указании в *CC*, *ДС* разных артикулов фактически испытания должен был проходить образец каждого артикула, для каждого вида продукции требуется отдельный документ (косметические средства);
- 5. проведение сертификации не в соответствии с требуемой схемой;
- 6. нарушение формы и правил заполнения РД; указание в РД неполных и недостоверных сведений;
- 7. указание в РД сведений о заявителе, не имеющем право на выполнение такой функции и т.п.





Система управления рисками (СУР)

таможенные органы применяют СУР

ДЛЯ

определения товаров, транспортных средств международной перевозки, документов и лиц, подлежащих таможенному контролю, форм таможенного контроля, применяемых к таким товарам, транспортным средствам международной перевозки, документам и лицам, а также степени проведения таможенного контроля.

Основы и принципы таможенного контроля, предусматривающие использование системы управления рисками, закреплены в Международной конвенции по упрощению и гармонизации таможенных процедур Всемирной таможенной организации (Киотская конвенция)



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ