

**Реестр уведомлений, опубликованных Комитетом по Техническим барьерам  
в торговле ВТО,  
с 1 по 30 ноября 2016 г.**

№ п/п	№ уведомления	Наименование документа	Окончательная дата для комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1	G/TBT/N/ECU/32/Add.11	С помощью данного дополнения № 11, Республика Эквадор сообщает, что четвертая редакция (4R) технического регламента Эквадорского института стандартизации (RTE Inen) "Минимальные требования безопасности для частей механических транспортных средств" № 034, уведомленный в G / TBT /N/ECU/32/Add.7 от 10 октября 2014 года, был введен в соответствии с постановлением заместителя Генерального секретариата по вопросам качества Министерства промышленности и производительности труда № 16 382 от 15 сентября 2016, и опубликован в Официальном журнале № 872 от 28 октября 2016 года.	
	1 ноября 2016		
	Эквадор		
2	G/TBT/N/GEO/97	Технический регламент по "предотвращению несчастных случаев и реагированию на чрезвычайные ситуации в дорожных туннелях», утвержденный постановлением Правительства Грузии 9 июня 2016 года № 260 (3 стр., груз.)	-
	1 ноября 2016	Безопасность на дорогах (ICS: 03.220.20)	

	Грузия	Предотвращение несчастных случаев и реагирование на чрезвычайные ситуации в дорожных туннелях.	
3	<b>G/TBT/N/GEO/98</b>	Технический регламент по "планированию и маркировке туристических маршрутов», утвержденный постановлением Правительства Грузии 19 октября 2016 № 475 (39 стр., груз.)	-
	1 ноября 2016	Строительство дорог (ICS: 93.080)	
	Грузия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Определение принципов пешеходных маршрутов</li> <li>• Разработка туристических маршрутов сети</li> <li>• Обеспечение безопасности человека и окружающей среды</li> <li>• Подготовка инфраструктуры для организации трасс</li> </ul>	
4	<b>G/TBT/N/KOR/686</b>	Предлагаемые поправки к "Регламентам повторной оценки функциональных ингредиентов" (13 стр., кор.)	60 дней со дня распространения уведомления
	1 ноября 2016	Функциональная оздоровительная продукция	
	Республика Корея	Поправки	
5	<b>G/TBT/N/THA/490</b>	Проект Уведомления Министерства общественного здравоохранения, В.Е ..., озаглавленный как "требования к процессам производства, оборудованию производства, хранению и маркировке некоторых свежих фруктов или овощей" (17 стр., тайс.)	40 дней со дня распространения уведомления

	1 ноября 2016	Бананы, грецкий орех, питаия, дыня, рамбутан, розовое яблоко, арбуз, гранат, гуава, мармелад, манго, папайя, саподилла, лонган, клубника, мандарин, апельсин, груша, виноград, яблоко, чеснок, цветная капуста, капуста, зеленый лук, калган, капуста, морковь, зеленый лук, ростки фасоли, кокциния индийская, огурец, спаржевая фасоль, садовый горох, брокколи, лист базилика, азиатский щитолистник, шпинат, китайская капуста, амарант, вода батат водяной, перец, тыква, помидоры, баклажаны, картофель, шалот, грибы, базилик.	
	Таиланд	Для защиты интересов потребителей, Министерство общественного здравоохранения (МОЗ) предлагает уведомление о добросовестной практике для мясоперерабатывающего предприятия.	

6	G/TBT/N/CRI/121/Add.3	<p>Дополнение. 27 июля 2011 года правительство Коста-Рики уведомило в G / TBT / N / CRI / 121, о техническом регламенте Коста-Рики (RTCR) № 452: «Стальная арматура и проволока для арматуры бетона. Технические характеристики 2011», который устанавливает технические характеристики и технические условия для стальной арматуры и проволоки, используемые для усиления бетона.</p> <p>Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО, что в данный технический регламент были внесены изменения с целью обеспечения большей ясности и прозрачности и четких правил для торговых партнеров Коста-Рики, с целью облегчения торговли в стране.</p>	
	2 ноября 2016		
	Коста-Рика		
7	G/TBT/N/KOR/687	Проект пересмотра критериев подтверждения поставщика мебели для детей (45 стр., кор.)	60 дней со дня распространения уведомления
	2 ноября 2016	Мебель для детей	
	Республика Корея	Проект пересмотра	
8	G/TBT/N/KOR/688	Проект пересмотра для обеспечения безопасности и критерии знака качества мебели (48 стр., кор.)	60 дней со дня распространения уведомления
	2 ноября 2016	Мебель	

	Республика Корея	Проект пересмотра для обеспечения безопасности и критериев знака качества для мебели был изменен. По безопасности и системе знака качества, производители или импортеры должны указывать маркировку безопасности или качества, если их продукция безопасна и имеет знак качества.	
9	G/TBT/N/KOR/689	Предлагаемое принятие "Закона о контроле за очищающими продуктами и продуктами гигиены" (26 стр., кор.)	60 дней со дня распространения уведомления
	2 ноября 2016	Туалетная бумага, бумажные полотенца, ватный тампон, одноразовые подгузники, бумажные салфетки, одноразовые ложки, вилки, ножи, палочки для еды, средства для мытья посуды, ополаскиватели для посудомоечной машины и т.д.	
	Республика Корея	Название Закона об общественном здравоохранении, который регулирует контроль за очищающими продуктами и продуктами гигиены, будет изменен как Закон о контроле за очищающими продуктами и продуктами гигиены.	
10	G/TBT/N/UGA/593	DUS 1653: 2016, Напитки на молочной основе – Технические условия (16 стр., англ.)	4 января 2017

	2 ноября 2016	Напитки на основе молока. Молоко и сливки, не концентрированные, ни с добавлением сахара, ни других подслащивающих веществ (HS: 0401), Молоко и сливки, сгущенные или с добавлением сахара или другими подслащивающими веществами (HS: 0402). Молоко и продукты переработки молока (ICS: 67.100.10)	
	Уганда	Проект стандарта Уганды определяет требования и методы отбора проб и испытаний для напитков на основе молока.	
1 1 .	G/TBT/N/USA/1213	Медицинское оборудование; Физические медицинские приборы; Классификация протезов верхних конечностей, включающий в себя одновременно механизированную локоть и / или плеча с более чем двумя одновременными механизированными степенями свободы и подконтрольными неимплантированными электрическими компонентами (3 стр., англ.)	Нет
	2 ноября 2016	Протез верхней конечности. Медицинское оборудование (ICS: 11.040)	
	США	Управление контроля за пищевыми продуктами и медикаментами (FDA) классифицирует протезы верхней конечности.	
1 2 .	G/TBT/N/USA/1214	Медицинское оборудование; Приборы для уха, носа и горла; Классификация системы баллонной дилатации евстахиев труб (3 стр., англ.)	Нет

	2 ноября 2016	Системы баллонной дилатации евстахиевой трубы. Медицинское оборудование (ICS: 11.040)	
	США	Управление контроля за пищевыми продуктами и медикаментами (FDA) классифицирует системы баллонной дилатации евстахиев труб в класс II (специальный контроль).	
1 3	G/TBT/N/USA/1215	Программа энергосбережения: Стандарты энергосохранения для разной охлаждающей продукции (13 стр., англ.)	15 февраля 2017
	2 ноября 2016	Холодильная продукция. Холодильники, морозильники и прочее холодильное или морозильное оборудование электрическое или других типов; тепловые насосы, кроме установок для кондиционирования воздуха товарной позиции 84.15 (HS: 8418). Защита окружающей среды (ICS: 13.020), Торговое оборудование (ICS: 97.130)	
	США	Закон об энергетической политике и энергосбережении 1975 года ("ЕРСА"), с поправками, установил программу энергосбережения для производства потребительских товаров, отличных от автомобилей.	
1 4	G/TBT/N/ARE/343	Схема контроля ОАЭ для текстильной продукции и их классификация (15 стр., араб.)	60 дней со дня распространения уведомления
	3 ноября 2016	Текстильная продукция	
	ОАЭ	ОАЭ схема управления для текстильной продукции и их классификация, связанная с текстильной продукцией, которая включает в своем составе один из компонентов, установленных в Приложении № 1	

1 5	G/TBT/N/JPN/538	Обозначение "Shitei Yakubutsu" (специальные вещества), на основе положения Закона об обеспечении качества, эффективности и безопасности лекарственных средств, изделий медицинского назначения, продукты регенерирующей и клеточной терапии, продукты генной терапии и косметические средства (1960, Закон № 145) (1 стр., англ.)	Не доступен
	3 ноября 2016	Вещества с вероятным воздействием на центральную нервную систему.	
	Япония	Предлагаемые "Shitei Yakubutsu" (специальные 3 вещества), а также их "правильное использование", назначенное в соответствии с Законом.	
1 6	G/TBT/N/USA/1011/Add.5	Дополнение. Выбросы парниковых газов и стандарт топливной экономичности для двигателей средней и большей мощности транспортных средств – Фаза 2 Агентство по охране окружающей среды (EPA) и Национальное управление по безопасности движения автотранспорта (NHTSA), Министерство транспорта (DOT) Окончательное правило	
	3 ноября 2016		
	США		

1 7	G/TBT/N/USA/1045/Add.1/Corr.1	<p>Дополнение. Правило энергетической маркировки Федеральная комиссия по торговле Окончательное правило; Исправление Федеральная комиссия по торговле корректирует окончательное правило, опубликованное в Федеральном реестре от 15 сентября 2016 года (81 FR 63634). Данный документ корректирует положения, содержащиеся в окончательном правиле, связанные с требованиями к маркировке потолочных вентиляторов.</p>	
	3 ноября 2016		
	США		
1 8	G/TBT/N/DOM/142/Add.1	<p>Дополнение. Доминиканская Республика настоящим сообщает, что технический регламент Доминиканской Республики (RTD) № 458 "Строительные материалы. Деформированные и простые стальные прутки для армирования бетона. Технические условия". Министерства общественных работ и связи (23 стр., испан.), уведомленный в G / TBT / N / DOM / 142 от 22 ноября 2011 года, был издан в соответствии с постановлением № 08/2011 от 10 января 2012.</p>	
	4 ноября 2016		
	Доминиканская Республика		

1 9	G/TBT/N/HND/88/Add.1	<p>Дополнение.          Центральноамериканский технический регламент (RTCA) № 67.06.74: 16: Органические сельскохозяйственные продукты. Требования к производству, переработке, сбыту, экспорту, импорту и маркировке.          Республика Гондурас настоящим сообщает, что окончательная дата для представления замечаний в отношении уведомления G / TBT / N / HND / 88 от 1 сентября 2016 года был продлен до 30 ноября 2016 года.</p>	
	4 ноября 2016		
	Гондурас		
2 0	G/TBT/N/МEX/330	<p>Проект Мексиканского официального стандарта PROY-NOM-106-SCFI-2016:          Конструктивные характеристики и условия использования официального клейма (11 стр., испан.)</p>	60 дней с 1 ноября 2016 г.
	4 ноября 2016		

	Мексика	<p>Уведомляемый проект Мексиканского официального стандарта устанавливает расчетные характеристики и условия использования официального клейма для мексиканских официальных стандартов, в случае необходимости, в соответствии с Федеральным законом о метрологии и стандартизации. Текст стремится к тому, что официальное клеймо используется, чтобы показать потребителям или пользователям, что продукты или услуги соответствуют мексиканским официальным стандартам и, в случае необходимости, мексиканским стандартам.</p>	
2 1	G/TBT/N/THA/464/Add.1	<p>Дополнение направлено на информирование, что Тайский промышленный стандарт для холоднокатаной полосовой углеродистой стали покрытой электролитическим цинком товарного качества и способной к вытяжке (TIS 2223-2558 (2015)) Тайского института промышленных стандартов, уведомленный в G / TBT / N / THA / 464 был принят 12 сентября 2016 года и вступит в силу через 180 дней со дня опубликования в Официальном бюллетене (20 марта 2017).</p>	
	4 ноября 2016		
	Таиланд		

2 2	G/TBT/N/THA/465/Add.1	Дополнение информирует, что Тайский промышленный стандарт для секций горячекатаной конструкционной стали (TIS1227-2558 (2015)), выданный Тайским институтом промышленных стандартов, уведомленный в G / TBT / N / THA / 465 был принят 12 сентября 2016 и вступит в силу через 180 дней со дня опубликования в Официальном бюллетене (16 марта 2017)	
	4 ноября 2016		
	Таиланд		
2 3	G/TBT/N/TUR/83	Коммюнике Кодекса Турецкой еды о методах отбора и анализа проб для контроля уровней микроэлементов и обработки загрязнителей в пищевых продуктах (11 стр., турец.)	2 января 2017
	4 ноября 2016	Продовольственные товары	
	Турция	Коммюнике устанавливает критерии для методов отбора проб и анализа для официального контроля уровней свинца, кадмия, ртути, неорганического олова, неорганического мышьяка, 3-МСПД и полициклических ароматических углеводородов ("ПАУ"), перечисленных в Положениях Кодекса Турецкой еды в отношении загрязнителей.	
2 4	G/TBT/N/UGA/594	DUS 1578-1: 2016, Подушки для домашнего использования – Технические условия. Часть 1: наполненное синтетическое волокно (16 стр., англ.)	2 января 2016
	4 ноября 2016	(HS: 9404). Домашний текстиль. Белье (ICS: 97.160)	

	Уганда	Проект стандарта Уганды определяет требования и методы испытаний на подушки, наполненные синтетическим волокном, для внутреннего использования.	
2 5	G/TBT/N/UGA/595	DUS 1578-2: 2016, Подушки для домашнего использования – Технические условия. Часть 2: Наполненные пером (20 стр., англ.)	2 января 2016
	4 ноября 2016	(HS: 9404). Домашний текстиль. Белье (ICS: 97.160)	
	Уганда	Проект стандарта Уганды определяет требования и методы испытаний для подушек, наполненных перышками, для домашнего использования	
2 6	G/TBT/N/USA/1116/Add.2	Дополнение. Предложение 65 Бисфенол А Управление по оценке опасности и гигиене окружающей среды Калифорнии, штат Калифорния Измененные действия в чрезвычайных ситуациях	
	4 ноября 2016		
	США		
2 7	G/TBT/N/USA/1139/Add.1	Дополнение: Оценка опыта пассажирской езды Таксомоторная комиссия округа Колумбии, штат округ Колумбия Принятое правило	
	4 ноября 2016		
	США		
2 8	G/TBT/N/USA/1216	Использование озоноразрушающих веществ (5 стр., англ.)	27 декабря 2016
	4 ноября 2016	Озоноразрушающие вещества. Медицинское оборудование (ICS: 11.040), качество воздуха (ICS: 13.040), аэрозольные контейнеры (ICS: 55.130), продукция химической промышленности (ICS: 71.100)	

	США	Управление контроля за пищевыми продуктами и лекарственными средствами (FDA) предлагает внести изменения в положение о видах использования озоноразрушающих веществ (ОРВ), в том числе хлорфторуглеродов (ХФУ), чтобы исключить обозначение некоторых продуктов в качестве "основных видов применения" в соответствии с Законом о чистом воздухе.	
2 9	G/TBT/N/USA/1217	Использование озоноразрушающих веществ (5 стр., англ.)	27 декабря 2016
	4 ноября 2016	Озоноразрушающие вещества. Медицинское оборудование (ICS: 11.040), качество воздуха (ICS: 13.040), аэрозольные контейнеры (ICS: 55.130), продукция химической промышленности (ICS: 71.100)	
	США	Управление контроля за пищевыми продуктами и лекарственными средствами (FDA) предлагает внести изменения в положение о видах использования озоноразрушающих веществ (ОРВ), в том числе хлорфторуглеродов (ХФУ), чтобы исключить обозначение некоторых продуктов в качестве "основных видов применения" в соответствии с Законом о чистом воздухе.	
3 0	G/TBT/N/USA/1218	Утверждение и обнародование Плана мероприятий по качеству воздуха; Округ Колумбия; Пересмотр правил для содержания серы топочного мазута (2 стр., англ.)	10 ноября 2016
	4 ноября 2016	Содержание серы в топливе. Качество воздуха (ICS: 13.040), Топлива (ICS: 75.160)	

	США	Агентство по охране окружающей среды (EPA) предлагает утвердить пересмотр Государственного плана реализации, представленный в округе Колумбия, с целью обновления муниципального регламента округа Колумбия (DCMR) для снижения содержания серы в мазуте.	
3 1	G/TBT/N/TPKM/254	Публичное уведомление в соответствии с Законом о проверке товаров (2 стр., англ.; 2 стр., кит.)	60 дней со дня распространения уведомления
	7 ноября 2016	Газовые баллоны и их топливо для портативных газовых печей, паяльных ламп и зажигалок многоразового использования (см вложение). Бутан (HS: 271113), - Другие (HS: 271119), - Насыщенные (HS: 290110)	
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу	Газовые баллоны и их топливо для портативных газовых плит, паяльных ламп и зажигалок многоразового использования подлежат обязательной проверке в рамках системы сертификации Бюро стандартов, метрологии и контроля (BSMI).	
3 2	G/TBT/N/BRA/327/Add.4	Дополнение направлено на информирование о том, что Бразильское агентство по регулированию здравоохранения (ANVISA) издал постановление RDC N ° 120 от 3 ноября 2016 (опубликовано в Национальной газете 4 ноября 2016 года), о внесении изменений в Указ RDC 73/2016 и утверждающий правила этикетирования препаратов, которые должны быть зарегистрированы в ANVISA для продажи в Бразилии.	
	9 ноября 2016		
	Бразилия		

3 3	G/TBT/N/EU/420	Проект Исполнительного Регламента о конкретных мерах для инспекционных процедур надлежащей клинической практики, в том числе требования к квалификации и подготовке инспекторов (9 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	9 ноября 2016	Лекарственные препараты для использования человеком	
	Европейский Союз	Проект Исполнительного Регламента о конкретных мерах для инспекционных процедур надлежащей клинической практики, в том числе требования к квалификации и подготовке инспекторов	
3 4	G/TBT/N/USA/1215/Add.1	Дополнение. Программа энергосбережения: Стандарты энергосохранения для различных холодильных продуктов Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики Прямое окончательное правило	
	9 ноября 2016		
	США		
3 5	G/TBT/N/USA/1216/Add.1	Дополнение. Использование озоноразрушающих веществ Управление по контролю за продуктами и лекарствами, HHS Прямое окончательное правило	
	9 ноября 2016		
	США		
3 6	G/TBT/N/USA/1218/Add.1	Дополнение. Утверждение и обнародование Планов исполнения качества воздуха; Округ Колумбия; Пересмотр Правил для содержания серы топочного мазута Агентство по охране окружающей среды (EPA) Прямое окончательное правило	
	9 ноября 2016		
	США		

3 7	G/TBT/N/USA/1219	Сигареты, соответствующие нормам безопасности (6 стр., англ.)	Нет
	9 ноября 2016	Сигареты. Сигареты, содержащие табак (HS: 240220). Защита от огня (ICS: 13.220), Табак, табачные изделия и соответствующее оборудование (ICS: 65.160)	
	США	Обнародует правила, регулирующие испытания, сертификацию, маркировку и обеспечение соблюдения норм безопасности сигарет	
3 8	G/TBT/N/USA/1220	Значительное новое применение правил в отношении отдельных химических веществ (7 стр., англ.)	28 ноября 2016
	9 ноября 2016	Химические субстанции. Защита окружающей среды (ICS: 13.020), Продукция химической промышленности (ICS: 71.100)	
	США	ЕРА предлагает значительные новые правила использования (SNURs) в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) для трех химических веществ, которые были предметом предпроизводственных уведомлений (PMNs).	
3 9	G/TBT/N/USA/552/Rev.1/Add.1	Дополнение. Стандарты энергосохранения для центральных кондиционеров жилых домов и тепловых насосов: Доступность результатов временного анализа Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики Уведомление о доступности данных (NODA)	
	9 ноября 2016		
	США		

4 0	G/TBT/N/SLV/182/Add.1	<p>Дополнение.  Правительство Сальвадора настоящим сообщает, что период применения Сальвадорского технического регламента (РТС) № 11.02.01: 15 ".. Фармацевтическая продукция. Лекарственные средства для использования человеком. Биоэквивалентность и взаимозаменяемость", уведомляется в качестве чрезвычайной меры для Комитета ВТО по ТБТ в G / TBT / N / SLV / 182 от 21 сентября 2015 года, был продлен на шесть месяцев.</p>	
	10 ноября 2016		
	Сальвадор		
4 1	G/TBT/N/USA/1188/Add.2	<p>Дополнение.  Федеральные стандарты по безопасности автомобилей;  Федеральные правила безопасности для автоперевозчиков; Части и принадлежности, необходимые для безопасной эксплуатации;  Устройства ограничения скорости  Национальное управление по безопасности движения автотранспорта (NHTSA) и Федеральная администрация по пассажирским перевозкам (FMCSA), Министерство транспорта  Продление периода комментариев</p>	
	10 ноября 2016		
	США		

4 2	G/TBT/N/USA/1202/Add.1	Дополнение. Вирусы, сыворотки, токсичные вещества и аналогичная продукция; Упаковка и маркировка Служба контроля здоровья животных и растений, Министерство сельского хозяйства США Окончательное правило; техническая поправка	
	10 ноября 2016		
	США		
4 3	G/TBT/N/USA/803/Add.1	Дополнение. Федеральные стандарты по безопасности автомобилей; Выбор шин и ободья Национальное управление по безопасности движения автотранспорта (NHTSA) Министерство транспорта; Окончательное правило	
	10 ноября 2016		
	США		
4 4	G/TBT/N/BRA/697	Указ № 512 от 7 ноября 2016. (2 стр., португ.)	Не доступен
	11 ноября 2016	Все продукты, услуги и процессы, которые подлежат процедуре оценки соответствия; Сертификация продуктов и предприятий	
	Бразилия	Данное постановление INMETRO аннулирует Указ № 491 от 13 декабря 2010 г., в течение 6 месяцев с даты опубликования настоящего указа. Действующие правила, без информированного Реестра объектов, должны быть пересмотрены.	
4 5	G/TBT/N/BRA/698	Указ №. 511 от 7 ноября 2016 (2 стр., португ.)	25 ноября 2016

	11 ноября 2016	Части и принадлежности для АОД. машины и агрегаты (HS: 847330). - Части и принадлежности машин товарной позиции 84.71	
	Бразилия	Процедуры оценки соответствия, в отношении программы оценки для аксессуаров компьютера и соответствие периферийных устройств	
4 6	G/TBT/N/EU/421	Проект Исполнительного Регламента Комиссии с указанием проектных требований, строительных и эксплуатационных испытаний и стандарты для судового оборудования (3 стр. + Прил. 241 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	11 ноября 2016	Морское оборудование (в том числе, кроме всего прочего спасательные средства, оборудования для предотвращения загрязнения, оборудования противопожарной защиты, навигационное оборудование, оборудование радиосвязи)	
	Европейский Союз	Проект Исполнительного Регламента заменяет техническое приложение Директивы 96/98 / ЕС по морскому оборудованию, которое было отменено в соответствии с Директивой 2014/90 / ЕС и адаптирует его к изменениям в соответствующих международных документах.	
4 7	G/TBT/N/KOR/690	Предлагаемый пересмотр "Стандартов маркировки для пищевых продуктов" (52 стр., кор.)	60 дней со дня распространения уведомления
	11 ноября 2016	Пищевые продукты	
	Республика Корея	Поправки	
4 8	G/TBT/N/USA/1221	Программа энергосбережения: Процедуры испытаний для строительство (16 стр., англ.)	9 декабря 2016

	11 ноября 2016	(HS: 8716). Защита окружающей среды (ICS: 13.020), Условия и процедуры проведения испытаний в целом (ICS: 19.020), Строительная промышленность (ICS: 91.010), здания и сооружения (ICS: 91.040)	
	США	Министерство США по энергетике (DOE) публикует предложенное правило для установления процедур испытания для строительства. Эта процедура испытания будет поддерживать стандарты DOE, направленные на установление Законом об энергетической независимости и безопасности 2007 года.	
4 9	G/TBT/N/CAN/501	Микробусины в положениях по туалетным принадлежностям (3 стр., англ., 3 стр., фран.)	19 января 2017
	14 ноября 2016	Туалетные принадлежности (HS: Глава 33; ICS: 71.100.70, глава 34; ICS: 71.100.40)	
	Канада	Предлагаемые правила будут запрещать производство, импорт, продажу или предложение к продаже туалетных принадлежностей, которые содержат пластмассовые микрошарики, в том числе не рецептурных лекарственных препаратов и натуральных продуктов для здоровья.	
5 0	G/TBT/N/EU/422	Проект Исполнительного Регламента Комиссии о внесении изменений в Исполнительный Регламент (ЕС) № 540/2011 в отношении условий утверждения активного вещества оксифторфена (4 стр., + Прил. 2 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	14 ноября 2016	Оксифторфен (пестицид активное вещество)	

	Европейский Союз	Проект Исполнительного Регламента Комиссии предусматривает, что в условия утверждения активного вещества оксифторфен будут внесены поправки. Существующие разрешения на продукты защиты растений, содержащие оксифторфен будут изменены или сняты с рынка. Поправка основана на оценке подтверждающей информации, представленной после утверждения вещества для использования в качестве пестицида активного вещества в ЕС в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1107/2009.	
5 1	G/TBT/N/KOR/691	Предлагаемые поправки для "Стандартов и технических условий на функциональные оздоровительные продукты» (16 стр., кор.)	60 дней со дня распространения уведомления
	14 ноября 2016	Функциональная оздоровительная продукция	
	Республика Корея	Внесение поправок	
5 2	G/TBT/N/CHL/377	Технический протокол о процедурах измерения шума от легких и средних транспортных средств и мотоциклов во время динамических и стационарных испытаний (11 стр., испан.)	60 дней со дня распространения уведомления
	15 ноября 2016	Легкие и средние транспортные средства. Мотоциклы.	
	Чили	Уведомляемый протокол направлен на установление общепринятых процедур измерения для динамического и стационарного испытания, указанного в соответствующем стандарте, и описывает процедуру измерения для динамических испытаний, проведенных в стране.	

5 3	G/TBT/N/COL/177/Add.2	<p>Дополнение. Республика Колумбия настоящим уведомляет о проекте поправки Постановлению № 242 от 31 января 2013 года Министерства здравоохранения и социального обеспечения "Установление санитарных требований к эксплуатации предприятий, осуществляющих убой домашней птицы и разделку, хранение, маркетинг, продажу, транспорт, импорт и экспорт мяса и пищевых мясных изделий из них", уведомленного 22 февраля 2013 в G / TBT / N / COL / 177 / Add.1. Крайний срок для представления замечаний по проекту поправок был установлен на 10 февраля 2017 года.</p>	
	15 ноября 2016		
	Колумбия		
5 4	G/TBT/N/ISR/936	<p>Защита положений в области общественного здравоохранения (пищевые продукты) (импорт обычных продуктов питания) 5776-2016 (21 стр., иврит)</p>	60 дней со дня распространения уведомления
	15 ноября 2016	Пищевые продукты (ICS: 67.040)	
	Израиль	<p>Новые предлагаемые положения, объявленные Министерством здравоохранения Израиля, под названием «Правила по охране здоровья населения (пищевая промышленность) (импорт обычных пищевых продуктов) 5776-2016". Данные правила в соответствии с новой «Защитой Закона общественного здравоохранения 5776-2015», который вступил в силу 30 сентября 2016 года.</p>	

5 5	G/TBT/N/TPKM/226/Add.2	Дополнение. Отдельная таможенная территория Тайваня, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу хотел бы уведомить, что "Регламент по маркировки йода для расфасованных солевых продуктов", уведомленные в G / TBT / N / TPKM / 226 от 7 января 2016 года и G / TBT / N / TPKM / 226 / Add.1 от 12 июля 2016 года, был обнародован 1 ноября 2016 года и вступит в силу с 1 июля 2017 года. Текст регламента доступен на веб-сайте TFDA.	
	15 ноября 2016		
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу		
5 6	G/TBT/N/CAN/502	Предлагаемые положения о внесении изменений в Правила о запрете некоторых токсичных веществ от 2012 года (2 стр., англ. и фран.)	19 января 2017
	16 ноября 2016	Стандарты и технические регламенты, касающиеся охраны окружающей среды (HS: 29038990, ICS: 13.020)	
	Канада	Внесение поправок в Правила о запрете некоторых токсичных веществ от 2012 года	
5 7	G/TBT/N/KOR/692	Проект Эксплуатационной бюллетени электрических приборов и Закона о контроле безопасности промышленной продукции (364 стр., кор.)	60 дней со дня распространения уведомления
	16 ноября 2016	Электрические приборы и промышленные изделия	
	Республика Корея		

5 8	G/TBT/N/MEX/303/Add.2	<p>Дополнение.  Мексиканский официальный стандарт NOM-196-SCFI-2016, "Продукты. Терминальное оборудование связанное или взаимосвязанное между собой посредством проводного доступа к общественной телекоммуникационной сети".  Проект Мексиканского официального стандарта PROY-NOM-196-SCFI-2015, " Продукты. Терминальное оборудование связанное или взаимосвязанное между собой посредством проводного доступа к общественной телекоммуникационной сети", опубликованный для публичного обсуждения Министерством экономики Мексики в Официальном журнале (HTTP: //www.dof.gob.mx/) 8 апреля 2016 года, был опубликован в качестве окончательного стандарта 7 ноября 2016 года.</p>	
	16 ноября 2016		
	Мексика		

5 9	G/TBT/N/MEX/316/Add.2	<p>Дополнение.  Мексиканский официальный стандарт NOM-014-CRE-2016, "Требования к качеству для нефтехимической промышленности".  27 июля 2016 года, проект Мексиканский официальный стандарт PROY-NOM-014-CRE-2016, "Требования к качеству для нефтехимической промышленности", был опубликован Комиссией по регулированию энергетики в Официальном журнале (HTTP: // WWW .dof.gob.mx /) для проведения общественного обсуждения 9 ноября 2016 года.</p>	
	16 ноября 2016		
	Мексика		
6 0	G/TBT/N/MEX/331	<p>Проект Мексиканского официального стандарта PROY-NOM-140-SCFI-2016: Школьные принадлежности – Ножницы – Технические характеристики и методы испытаний (отменяет Мексиканский официальный стандарт NOM-140-SCFI-1999: Школьные принадлежности – Ножницы – Технические характеристики и методы испытаний) (27 стр., испан.)</p>	60 дней со дня распространения уведомления
	16 ноября 2016	Школьные ножницы (8213.00)	

	Мексика	Уведомляемый проект Мексиканского официального стандарта, содержащий требования, предъявляемые к школьным ножницам, был разработан в целях обеспечения безопасности и надежности ножниц, используемых детей и подростков дошкольного и школьного возраста. Он также стремится к тому, чтобы коммерческая информация отображалась на изделии и его упаковке четко и разборчиво, чтобы направлять потребителей при принятии решения о покупке.	
6 1	G/TBT/N/MEX/332	Чрезвычайный Мексиканский официальный стандарт NOM-EM-002-ASEA-2016, устанавливающий методы испытаний и параметры эксплуатации, техническое обслуживание и эффективность систем улавливания паров бензина в заправочных станциях, продающих бензин для общественности, в целях контроля за выбросами (23 стр., испан.)	-
	16 ноября 2016	Системы рекуперации паров	
	Мексика	Уведомляемый Чрезвычайный Мексиканский официальный стандарт распространяется на системы улавливания паров в заправочных станциях, продающих бензин для общественности, которые находятся в составе делегаций и муниципалитетов, охваченных Программой по чрезвычайным случаям в атмосфере.	

6 2	G/TBT/N/EU/423	Проект Делегированной Директивы Комиссии о внесении изменений, в целях адаптации к техническому прогрессу, в Приложение III к Директиве 2011/65 / ЕС Европейского парламента и Совета в отношении исключения в отношении кадмия и свинца в фильтрующих стеклах и стеклах, используемых для стандартов отражательной способности ( 6 стр. + Прил. 2 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	17 ноября 2016	Электрическое и электронное оборудование	
	Европейский союз	Проект Делегированной Директивы Комиссии касается конкретного приложения и временного исключения из RoHS 2 (Директива 2011/65 / ЕС) вредных ограниченных веществ.	
6 3	G/TBT/N/EU/424	Проект Делегированной Директивы Комиссии о внесении изменений, в целях адаптации к техническому прогрессу, в Приложение III к Директиве 2011/65 / ЕС Европейского парламента и Совета в отношении исключение свинца в вкладышах подшипников и втулок для некоторых хладагентов, содержащих компрессоры ( 6 стр. + Прил. 2 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	17 ноября 2016	Электрическое и электронное оборудование	
	Европейский союз	Проект Делегированной Директивы Комиссии касается конкретного приложения и временное исключение из RoHS 2 (Директива 2011/65 / ЕС) вредных ограниченных веществ.	

6 4	G/TBT/N/EU/425	Проект Делегированной Директивы Комиссии о внесении изменений, в целях адаптации к техническому прогрессу, в Приложение III к Директиве 2011/65 / ЕС Европейского парламента и Совета в отношении исключения свинца в белых стеклах для оптического применения (6 стр. + Прил. 2 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	17 ноября 2016	Электрическое и электронное оборудование	
	Европейский Союз	Проект Делегированной Директивы Комиссии касается конкретного приложения и временного исключения из RoHS 2 (Директива 2011/65 / ЕС) вредных ограниченных веществ.	
6 5	G/TBT/N/JAM/54	документ определяет базовую процедуру петрографического изучения агрегатов для целей общей классификации.	14 декабря 2016
	17 ноября 2016	Минеральные агрегаты, пески и наполнители (ICS: 93.080.20)	
	Ямайка	Документ определяет базовую процедуру петрографического изучения агрегатов для целей общей классификации.	
6 6	G/TBT/N/TPKM/240/Add.1	Дополнение. Отдельная таможенная территория Тайваня, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу хотел бы уведомить о том, что "Положения, регулирующие вопросы наименования продуктов и маркировки расфасованных продуктов кофейных сливок", уведомленный в G / TBT / N / ТРКМ / 240 от 12 июля 2016 года, был принят 10 ноября 2016 года и вступит в силу с 1 июля 2017 года.	
	17 ноября 2016		

	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу		
6 7	G/TBT/N/TPKM/255	Публичное уведомление в соответствии с Законом о проверке товаров (4 стр., англ., 3 стр., кит.)	60 дней со дня распространения уведомления
	17 ноября 2016	люминесцентные лампы со встроенным балластом (HS: Глава 85). - люминесцентные лампы, с горячим катодом (HS: 853931)	
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу	Сертификация люминесцентных ламп со встроенным балластом	
6 8	G/TBT/N/BRA/699	Проект технической резолюции № 272 от 8 ноября 2016 года, в отношении использования добавок и поддерживающих технологий в различных в пищевых продуктах (3 стр., португ.)	15 декабря 2016
	18 ноября 2016	Пищевые продукты	
	Бразилия	Проект технической резолюции N ° 272 от 8 ноября 2016, в отношении использования добавок и технологий, поддерживающих в пищевых продуктах. Данный проект резолюции разрешает использование добавок и поддерживающих технологий в различных классах пищи и включает их в некоторые положения ANVISA	
6 9	G/TBT/N/TUR/84	Положение по облучению пищевых продуктов (9 стр., тур.)	14 января 2016 г.
	18 ноября 2016	Пищевые продукты	

	Турция	Целью настоящих Правил является определение процедур и принципов, связанных с размещением на рынке, официального контроля, импорта и экспорта пищевых продуктов и ингредиентов, обработанных ионизирующим излучением при облучении объектов.	
7 0	G/TBT/N/TUR/85	Коммюнике Кодекса Турецкой еды на кисломолочные продукты (7 стр., англ.; 7 стр., тур.)	1 февраля 2017
	18 ноября 2016	Кисломолочные продукты	
	Турция	Цель данного Коммюнике заключается в определении технических характеристик продукта, чтобы обеспечить производство, подготовку, обработку, упаковку, консервацию, хранение, транспортировку и сбыта кисломолочных продуктов гигиенично в соответствии с соответствующей техникой	
7 1	G/TBT/N/TUR/86	Коммюнике Кодекса Турецкой еды на оливковое масло и оливковое масло из жмыха оливок (7 стр., тур.)	15 февраля 2017
	18 ноября 2016	Оливковое масло и оливковое масло жмых (HS: 1509)	
	Турция	Цель данной поправки заключается в том, чтобы определить критерии для оливкового масла и оливкового жмыха в соответствии с со стандартами Кодекс Алиментариус, законодательством ЕС и международными стандартами на оливки.	
7 2	G/TBT/N/UKR/110	Приказ Министерства аграрной политики и продовольствия Украины от 13 апреля 2016 № 157 «Об утверждении требований к какао и шоколадным продуктам»	60 дней со дня распространения уведомления

	18 ноября 2016	Какао и шоколадные продукты	
	Украина	Приказ охватывает требования по маркировке какао и шоколадных продуктов в целях обеспечения надлежащего уровня осведомленности потребителей (пользователей) и направлен на предотвращение практики введения в заблуждение потребителей.	
7 3	G/TBT/N/USA/1084/Add.1	Дополнение. Программа энергосбережения: Процедура испытаний для коммерческих транспортабельных котлоагрегатов Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики Окончательное правило	
	18 ноября 2016		
	США		
7 4	G/TBT/N/USA/1124/Add.1	Дополнение. Программа энергосбережения для некоторых коммерческих и промышленных оборудования: Процедура испытаний для коммерческих водонагревающих оборудования Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики Окончательное правило	
	18 ноября 2016		
	США		
7 5	G/TBT/N/USA/1132/Add.2	Дополнение. Программа энергосбережения для потребительских товаров и некоторых торгово-промышленного оборудования: Окончательное определение компрессоров как рассматриваемого оборудования Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики Окончательное правило	

	18 ноября 2016		
	США	.	
7 6	G/TBT/N/USA/1222	Добавление Категории нонилфенол этоксилатов; Отчет по выбросам токсических летучих веществ в соответствии с правом на информацию Сообщества (6 стр., англ.)	17 января 2016
	18 ноября 2016	Нонилфенол этоксилаты (NPEs). Защита окружающей среды (ICS: 13.020), Продукция химической промышленности (ICS: 71.100)	
	США	Добавление категории	
7 7	G/TBT/N/USA/1223	Правило повышения и поддержки роста возобновляемых видов топлива (153 стр., англ.)	17 января 2016
	18 ноября 2016	Возобновляемые виды топлива. Охрана окружающей среды (ICS: 13.020), Топлива (ICS: 75.160)	
	США	В этом действии, Агентство по охране окружающей среды (EPA) предлагает обновить оба возобновляемых вида топлива и другие нормативные акты по топливу с целью отражения изменений на рынке и способствовать все более широкому использованию этанолных видов топлива и неэтанолных видов биотоплива.	
7 8	G/TBT/N/USA/698/Rev.1	Программа энергосбережения: Процедуры испытаний для интегрированных светодиодных ламп (6 стр., англ.)	5 декабря 2016
	18 ноября 2016	Светодиодные лампы. Условия испытаний и процедуры в целом (ICS: 19.020), Лампы и соответствующее оборудование (ICS: 29.140)	

	США	С 1 июля 2016 года, Министерство энергетики США (DOE) опубликовал окончательное правило принятия процедуры тестирования для интегрированных светодиодных (LED) ламп (далее именуемые "Светодиодные лампы") для поддержки реализации положений по маркировке Федеральной торговой Комиссии, а также продолжающееся нормотворчество, касательно ламп общего обслуживания, которое включает в себя лампы светодиодные. Данное уведомление о предлагаемом нормотворчестве предлагает изменить процедуру тестирования светодиодных ламп.	
7 9	G/TBT/N/ZMB/70	Смазочные материалы для бурильной машины. Технические условия (9 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	18 ноября 2016	Смазки (ICS: 75.100). Смазочные материалы, промышленные масла и родственные продукты	
	Замбия	Определяет требования к смазкам для бурильной машины через смазчик для авитранспорта	
8 0	G/TBT/N/ZMB/71	Турбинные минеральные масла – Технические условия (4 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	18 ноября 2016	Смазки (ICS: 75.100). Смазочные материалы, промышленные масла и родственные продукты	
	Замбия	Определяет требования к турбинным маслам, используемым при различных условиях эксплуатации.	

8 1	G/TBT/N/ZMB/72	Неиспользуемые и регенерированные минеральные изоляционные масла для трансформаторов и распределительных устройств – Технические условия (5 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	18 ноября 2016	Масла (ICS: 75.100). Нефть и сопутствующие технологии (ICS: 75), Смазочные материалы, промышленные масла и сопутствующие продукты	
	Замбия	Определяет требования к изолирующим минеральным маслам, пригодным для использования в трансформаторах и распределительных устройствах.	
8 2	G/TBT/N/ZMB/73	Одеяло, пригодные для использования в государственном секторе – Технические условия для одеял из шерсти и полиамида (6 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	18 ноября 2016	Одеяло (ICS: 97.160). Домашний текстиль. Белье	
	Замбия	Определяет требования к тканой шерсти и одеялу из тканой шерсти / полиамида, предназначенные для использования в государственном секторе.	
8 3	G/TBT/N/ZMB/74	Одеяло, пригодные для использования в государственном секторе – Технические условия для хлопчатобумажных ячеистых перевивочного переплетения одеял (5 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	18 ноября 2016	Одеяло (ICS: 97.160). Домашний текстиль. Белье	

	Замбия	<p>Определяет требования к материалам, производству, изготовлению, размерам, физическим свойствам и устойчивости окраски хлопчатобумажных ячеистых перевивочного переплетения одеял, пригодных для использования в государственном секторе.</p> <p>Требования указаны к одеялам как для взрослых, так для детей.</p>	
8 4	G/TBT/N/KEN/498	<p>DKS 317: Часть 1: 2015 Туши и мясные отрубы – Технические условия. Часть 1: Мясо буйвола. Раздел 1: Говядина, Раздел 2: Телятина (20 стр., англ.)</p>	9 января 2017
	22 ноября 2016	<p>Мясо, мясные продукты и другие животные продукты (HS: 0201, 0202; ICS: 67.120)</p>	
	Кения	<p>Настоящий стандарт устанавливает методы классификации и сортов говядины, требования к качеству, требования безопасности и методы отбора проб и анализа говяжьих туш и отрубов, предназначенных для потребления человеком. Стандарт также определяет основные части мяса отрубов туши для продажи.</p>	
8 5	G/TBT/N/KEN/499	<p>DKS 317: ЧАСТЬ 2: 2015 Туши и мясные отрубы. Технические условия. Часть 2: Овцы и козы. Раздел 1: Баранина, Раздел 2: Козлятина (18 стр., англ.)</p>	9 января 2017
	22 ноября 2016	<p>Мясо, мясные продукты и другие животные продукты (HS: 0204, ICS: 67.120)</p>	
	Кения	<p>Стандарт определяет методы классификации и сортов баранины, требования к качеству, требования безопасности и методы отбора проб и анализа туш и отрубов, предназначенных для потребления человеком.</p>	

8 6	G/TBT/N/KEN/500	KS 2690: 2016 Идентификация и классификация опасных грузов для перевозки автомобильным и железнодорожным транспортом (347 стр., англ.)	2 января 2017
	22 ноября 2016	Транспорт в целом (ICS: 03.220.01)	
	Кения	Стандарт охватывает идентификацию опасных грузов, которые способны создавать значительный риск для здоровья и безопасности или имуществу и окружающей среде. Опасные грузы подразделяются на девять классов и три группы упаковки в соответствии с рекомендациями ООН по перевозке опасных грузов. Типовые правила. Настоящий стандарт распространяется на автомобильные и железнодорожные виды транспорта.	
8 7	G G/TBT/N/ZMB/75	Одеяла, пригодные для использования в государственном секторе. Технические условия для ячеистых одеял из синтетического волокна (4 стр, англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	22 ноября 2016	Одеяло (ICS: 97.160). Одеяла (кроме электрических одеял) и пледы дорожные из синтетических волокон (HS: 630140). Домашний текстиль. Белье.	
	Кения	Требования	
8 8	G/TBT/N/ZMB/76	Размеры постельного одеяла (7 стр., англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	22 ноября 2016	Одеяло (ICS: 97.160). Домашний текстиль. Белье	
	Замбия	Определяет размеры спального одеяла, изготовленного из текстильных материалов. Он также определяет методы проверки этих размеров и маркировки на одеялах.	
8 9	G/TBT/N/ZMB/77	Удобрения - Сульфат калия – Технические условия (5 стр., англ.)	

	22 ноября 2016	Удобрения (ICS: 65.080).	
	Замбия	Определяет требования и методы испытаний для удобрений сульфата калия (S.O.P.), называемый также сульфат калия (K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	
9 0	G/TBT/N/CAN/503	Предлагаемый Приказ, вносящий изменения в расписание Закона о табаке (ментол), (21 стр., англ. и фран.)	18 января 2017
	23 ноября 2016	Табачные изделия: Сигареты, маленькие сигары, сигары (HS: 2402, ICS: 65.160)	
	Канада	Предлагаемый Приказ вносит изменения в расписание Закона о табаке, чтобы запретить использование добавок с ментолом при производстве сигарет, сигар, , а также их продажу в Канаде, при производстве с ментолом. Ментол также будет запрещен для продвижения на упаковках этих продуктов.	
9 1	G/TBT/N/CAN/504	Положения о внесении изменений в Правила безопасности автотранспортных средств (стандарт 101 и 111) (14 стр., англ. и франц.)	12 января 2017
	23 ноября 2016	Автотранспортные средства (ICS: 43.020, 43.060). Дорожные транспортные средства в целом, двигатели внутреннего сгорания для автотранспортных средств	
	Канада	Внесение поправок	
9 2	G/TBT/N/KEN/501	DKS 343: 2016 Консервированные грибы – Технические условия (13 стр., англ.)	30 декабря 2016
	23 ноября 2016	Фрукты. Овощи (ICS: 67.080)	

	Кения	Стандарт устанавливает требования и методы испытаний для консервированных грибов, продуктов, приготовленных из свежих грибов культурных сортов (культурных сортов) рода <i>Agricus</i> ( <i>Psalliota</i> ).	
9 3	G/TBT/N/KEN/502	DKS 2668: 2016 Пуховые, стёганые одеяла и аксессуарные продукты – Технические условия (9 стр., англ.)	30 декабря 2016
	23 ноября 2016	Покрывала (HS: 63041)	
	Кения	Технические условия охватывают оценку конкретных технических характеристик тканых, вязаных, стеганых одеялах, аксессуарах. Положения настоящего стандарта не распространяются на предметы постельных принадлежностей, которые поставляются для использования в детских изделиях, таких как детские кроватки, однако стоимость и размеры должны быть указаны.	
9 4	G/TBT/N/KEN/503	DKS 2667: 2016 Тканые скатерти и столовое белье – Технические условия (2 стр., англ.)	30 декабря 2016
	23 ноября 2016	Спальное постельное белье, столовое белье, туалетное и кухонное белье (HS: 6302)	
	Кения	Определяет требования к скатертям и столовым салфеткам, изготовленным из любого текстильного волокна или смеси волокон, машинного производства или ручной работы.	
9 5	G/TBT/N/KEN/504	KS 2289-1: 2016 г. Составные корма для тилапии. Технические условия. Часть 1: Составные корма (5 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	23 ноября 2016	Корма для животных (ICS: 65.120)	

	Кения	Данный стандарт определяет требования к составным кормам для тилапии, используемым в качестве полного рациона и в качестве единственного источника питательных веществ для рыбы тилапии	
9 6	G/TBT/N/KEN/505	DKS 1756 Технические условия для ароматизированного молока (7 стр., англ.)	30 декабря 2016
	23 ноября 2016	Молоко и молочные продукты в целом (ICS: 67.100.01)	
	Кения	Стандарт определяет требования и методы отбора проб и испытаний для ароматизированного молока.	
9 7	G/TBT/N/KEN/506	DKS 2687:2016 Маринованные фрукты и овощи – Технические условия (12 стр., англ.)	30 декабря 2016
	23 ноября 2016	Фрукты. Овощи (ICS: 67.080)	
	Кения	Стандарт устанавливает требования и методы испытаний и отбор проб для маринованных фруктов и овощей, предлагаемых для непосредственного употребления в пищу, в том числе для целей общественного питания или для переупаковки при необходимости	
9 8	G/TBT/N/KEN/507	DKS 2689 быстрозамороженные овощи – Технические условия (31 стр., англ.)	30 декабря 2016
	23 ноября 2016	Фрукты. Овощи (ICS: 67.080)	
	Кения	Стандарт устанавливает требования и методы испытаний и отбор проб для быстрозамороженных овощей	
9 9	G/TBT/N/KEN/517	DKS 2688: 2016 Консервированные цитрусовые – Технические условия (9 стр., англ.)	
	23 ноября 2016	Фрукты. Овощи (ICS: 67.080)	

	Кения	Настоящий стандарт устанавливает требования к консервированному цитрусовым, предназначенным для непосредственного употребления в пищу человеком, в том числе для целей питания или для переупаковки при необходимости. Продукты, охватываемые этим стандартом, включают консервированные помело, консервированные сладкие апельсины и консервированный грейпфрут. Он не относится к продуктам, которые предназначены для дальнейшей обработки.	
1 0 0	<b>G/TBT/N/BRA/700</b>	Проект технической резолюции № 273 от 10 ноября 2016, в отношении аутсорсинга этапов производства, анализа контроля качества и хранения лекарственных средств (7 стр., португ.)	19 декабря 2016
	24 ноября 2016	Лекарственные средства	
	Бразилия	Проект технической резолюции № 273 от 10 ноября 2016, в отношении аутсорсинга этапов производства, анализа контроля качества и хранения лекарственных средств. Аутсорсинговые петиции, которые были запротокколированы или приняты до даты публикации настоящего постановления остаются в силе в течение 12 (двенадцати) месяцев. Данный проект резолюции аннулирует Резолюцию RDC № 25/2007 и Резолюцию RDC № 26/2013	
1 0 1	<b>G/TBT/N/KEN/508</b>	DKS 224: 2016 Морсы и сквоши – Технические условия (23 стр., англ.)	14 декабря 2016

	24 ноября 2016	Фрукты, овощи и продукты их переработки в целом (ICS: 67.080.01)	
	Кения	Требования и методы отбора проб и испытаний	
102	G/TBT/N/KEN/509	DKS 65:2016 Чай черный – Технические условия (8 стр., англ.)	14 декабря 2016
	24 ноября 2016	Напитки в целом (ICS: 67.160.01)	
	Кения	Требования и методы отбора проб и испытаний	
103	G/TBT/N/KEN/510	: DKS 1756:2016 Технические условия для ароматизированного молока (11 стр., англ.)	30 декабря 2016
	24 ноября 2016	Молоко и молочные продукты в целом (ICS: 67.100.01)	
	Кения	Требования и методы отбора проб и испытаний	
104	G/TBT/N/KEN/511	DKS 2677: 2016 Сыр проволоне - Технические условия (7 стр., англ.)	30 декабря 2016
	24 ноября 2016	Молоко и молочные продукты в целом (ICS: 67.100.01)	
	Кения	Требования и методы отбора проб и испытаний	
105	G/TBT/N/KEN/512	DKS 2679: 2016 Козий сыр - Технические условия (17 стр., англ.)	30 декабря 2016
	24 ноября 2016	Молоко и молочные продукты в целом (ICS: 67.100.01)	
	Кения	Требования и методы отбора проб и испытаний	
106	G/TBT/N/KEN/513	DKS 2681:2016 2016 Сыр эдам - Технические условия (9 стр., англ.)	30 декабря 2016
	24 ноября 2016	Молоко и молочные продукты в целом (ICS: 67.100.01)	
	Кения	Требования и методы отбора проб и испытаний	
107	G/TBT/N/KEN/514	DKS 2683 Сыр Бри – Технические условия (10 стр., англ.)	30 декабря 2016
	24 ноября 2016	Молоко и молочные продукты в целом (ICS: 67.100.01)	
	Кения	Требования и методы отбора проб и испытаний	

1 0 8	G/TBT/N/KEN/515	DKS 2147: 2007 Сырое цельное козье молоко – Технические условия (17 стр., англ.)	30 декабря 2016
	24 ноября 2016	Молоко и молочные продукты в целом (ICS: 67.100.01)	
	Кения	Требования и методы отбора проб и испытаний.	
1 0 9	G/TBT/N/KEN/516	DKS 2678: 2016 Сыр Navarti - Технические условия (7 стр., англ.)	30 декабря 2016
	24 ноября 2016	Молоко и молочные продукты в целом (ICS: 67.100.01)	
	Кения	Требования и методы отбора проб и испытаний.	
1 1 0	G/TBT/N/KEN/518	DKS 2685 Консервированные овощи – Технические условия (27 стр., англ.)	30 декабря 2016
	24 ноября 2016	Фрукты. Овощи (ICS: 67.080)	
	Кения	Определяет требования и методы испытаний и отбора проб для некоторых консервированных овощей.	
1 1 1	G/TBT/N/KEN/519	DKS 94: 2016 Сохранение лесоматериалов – Технические условия (21 стр., англ.)	2 января 2017
	24 ноября 2016	Деревянные материалы	
	Кения	Стандарт устанавливает требования к защитной обработке древесных пород. Консерванты, безопасные методы применения и хранения химического баланса на среднем поддерживаемом уровне с целью достижения длительного срока службы	
1 1 2	G/TBT/N/KEN/520	KS 2383-3: 2016 Складирование опасных грузов. Часть 3: Хранение и обработка коррозионных веществ (9 стр., англ.)	2 января 2016
	24 ноября 2016	Транспорт в целом (ICS: 03.220.01)	

	Кения	Данная часть стандарта определяет требования к безопасному хранению и обращению с коррозионными веществами класса 8, как это определено в KS 2324 сверх освобожденного количества и связанных с ними рисков, вспомогательных в тех местах, которые, как правило, являются местами промышленной, коммерческой и розничной торговли.	
1 1 3	G/TBT/N/THA/471/Rev.1	Проект Контроля продажи продуктов питания для детей грудного и раннего возраста (12 стр., тайс.)	60 дней со дня распространения уведомления
	24 ноября 2016	(0401, 0402) (ICS: 67.100.10). (HS: 0401), (HS: 0402). (HS: 0401), (HS: 0402). (ICS: 67.100.10)	
	Таиланд	Проект Закона, регулирующего продажу продуктов питания для детей грудного и раннего возраста	
1 1 4	G/TBT/N/USA/1049/Add.2	Дополнение. Защита озонового слоя в стратосфере: Обновление требований по регулированию хладагентов в соответствии с Законом о чистом воздухе Агентство по охране окружающей среды (EPA) Окончательное правило	
	24 ноября 2016		
	США		
1 1 5	G/TBT/N/USA/1224	Утверждение и обнародование Плана выполнения качества воздуха Мэриленда; Изменения и поправки к правилам для непрерывного мониторинга непрозрачности, непрерывного мониторинга выбросов и требования обеспечения качества для непрерывного мониторинга непрозрачности (5 стр., англ.)	Нет

	24 ноября 2016	Непрерывный мониторинг непрозрачности. Качество воздуха (ICS: 13.040)	
	США	Пересмотр Плана выполнения качества воздуха штата Мэриленд	
1 1 6	G/TBT/N/USA/1225	Предлагаемое добавление названий нового сорта винограда для американских вин (11 стр., англ.)	17 января 2016
	24 ноября 2016	Маркировка вина. Вина виноградные натуральные, включая крепленые; суло виноградное, кроме указанного в товарной позиции 20.09 (HS: 2204). Фрукты. Овощи (ICS: 67.080), Напитки (ICS: 67.160)	
	США	Бюро налогообложения торговли табачными изделиями и алкогольными напитками (ТТВ) предлагает внести изменения в свои правила маркировки вина, добавив ряд новых имен в перечень названий сортов винограда, одобренных для использования в назначении американских вин. ТТВ также предлагает удалить одну существующую запись и заменить его немного другим именем, и исправить написание другой существующей записи. Предложенные поправки позволят винным заводам использовать эти дополнительные утвержденные названия сорта винограда на винных этикетках и в винных рекламных объявлениях.	
1 1 7	G/TBT/N/USA/1226	Правила существенного нового применения некоторых химических веществ (25 стр., англ.)	19 декабря 2016

	24 ноября 2016	Химические вещества. Охрана окружающей среды (ICS: 13.020), Продукция химической промышленности (ICS: 71.100)	
	США	ЕРА обнародовал правила существенного нового применения использования в соответствии с Законом о контроле токсичных веществах (TSCA) для 57 химических веществ, которые были предметом предпроизводственных уведомлений (PMNs).	
1 1 8	G/TBT/N/USA/1227	Беспроводные системы оповещения в чрезвычайных ситуациях; Поправки к Правилам Комиссии, касательно систем оповещения в чрезвычайных ситуациях (22 стр., англ.)	8 декабря 2016
	24 ноября 2016	Аварийная система оповещения. Сигнализации и системы оповещения (ICS: 13.320), Радиосвязь (ICS: 33.060), Услуги мобильной связи (ICS: 33.070)	
	США	Внесение поправок	
1 1 9	G/TBT/N/USA/550/Add.2	Дополнение. Рабочие поверхности и средства индивидуальной защиты (Системы защиты падения) Управление по охране труда (OSHA) Окончательное правило	
	24 ноября 2016		
	США		
1 2 0	G/TBT/N/ARE/344	Проект схемы ОАЭ для классификации качества мяса домашнего скота (9 стр., араб.)	60 дней со дня распространения уведомления
	25 ноября 2016	Классифицирование качества мяса крупного рогатого скота. Мясо и мясные продукты (ICS: 67.120.10)	

	ОАЭ	Положения данной схемы применимо ко всем видам мяса крупного рогатого скота, предназначенного для классификации в соответствии с техническими требованиями, изложенными в таблицах, которые прилагаются к нему.	
1 2 1	G/TBT/N/ARE/345	Обновление технического регламента ОАЭ "Неэтилированный бензин. Требования и методы испытаний» (11 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	25 ноября 2016	Жидкие виды топлива (ICS: 75.160.20)	
	ОАЭ	Проект технического регламента ОАЭ определяет требования и методы испытаний для продаваемого и поставляемого неэтилированного бензина (ULg). Он применим для использования в транспортных средствах с двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием, предназначенных для работы на ULG. Данный тип топлива содержит три сорта в соответствии с октановым числом, то есть, 91, 95 и 98.	

1 2 2	<b>G/TBT/N/CHL/379</b>	Проект законодательного текста по графическим и коммуникационным требованиям, которым должно отвечать сообщение, пропагандирующее здоровый образ жизни, который должен быть использован в рекламе в средствах массовой информации, как об этом говорится в статье 110 Правил питания и здравоохранения (Верховный Указ № . 977/96 Министерства здравоохранения), который регулирует положения Закона № 20.606 2012 года по рекламе продуктов питания (12 стр., испан.)	60 дней со дня распространения уведомления
	25 ноября 2016	Пищевые продукты для потребления человеком	
	Чили	Проект законодательного текста по графическим и коммуникационным требованиям, которым должно отвечать сообщение, пропагандирующее здоровый образ жизни, должен быть использован в рекламе в средствах массовой информации,	
1 2 3	<b>G/TBT/N/CHL/380</b>	Поправка к Верховному Указу № 158/2013 Министерства транспорта и связи (2 стр., испан.)	60 дней со дня распространения уведомления
	25 ноября 2016	Автобусы для общественного и частного транспорта пассажиров	

	Чили	Верховный Указ № 158/2013 устанавливает системы безопасности и механизмы для автобусов, которые предоставляют государственные и частные услуги пассажирской перевозки, в том числе так называемой "Системы автоматического обнаружения и подавления пожара", которая должна соответствовать требованиям и характеристикам, изложенным в "Руководстве для стационарных автоматических систем пожаротушения на городских и междугородных автобусах SBF 128: 1 - май 2005 "Шведской противопожарной безопасности».	
1 2 4	G/TBT/N/CHL/381	PE № 1 / xx Проект базового анализа и / или протокола испытаний для электротехнических изделий (12 стр., испан.)	30 дней со дня распространения уведомления
	25 ноября 2016	Зарядные устройства сотовых телефонов (переключатель режимов работы)	
	Чили	Уведомляемый протокол устанавливает процедуру сертификации для зарядных устройств мобильных телефонов, которые используют блоки питания переключателя режима питания, в соответствии со стандартом Международной электротехнической комиссией (МЭК) № 61558-2-16: 2013-08.	
1 2 5	G/TBT/N/CHL/382	(PE №3/17 Проект базового анализа и / или протокола испытаний для электротехнических изделий (10 стр., испан.)	30 дней со дня распространения уведомления
	25 ноября 2016	Неметаллические трубопроводы для подземных электрических установок.	

	Чили	Уведомляемый протокол устанавливает процедуру сертификации для неметаллических трубопроводов для подземных электроустановках с номинальным диаметром не более 250 мм, в соответствии с объемом и области применения Международной электротехнической комиссии (МЭК) стандарт № 61386-24: 2004-07.	
1 2 6	G/TBT/N/CHL/383	РС № 6/1, Проект анализа безопасности и / или протокол испытаний для газообразных продуктов (10 стр., испан.)	30 дней со дня распространения уведомления
	25 ноября 2016	Водонагреватели	
	Чили	Уведомляемый протокол устанавливает процедуру сертификации для газовых проточных водонагревателей для производства бытовой горячей воды, в соответствии с объемом и охватом Европейского стандарта UNE EN 26: 2015	
1 2 7	G/TBT/N/KEN/521	DKS 2682: 2016 Сыр камамбер – Технические условия (11 стр., англ.)	30 декабря 2016
	25 ноября 2016	Молоко и молочные продукты в целом (HS: 0406; ICS: 67.100.01)	
	Кения	Стандарт устанавливает требования и методы отбора проб и испытаний для сыра камамбер, предназначенного для непосредственного употребления в пищу или для дальнейшей обработки. Это относится и к сыру камамбер из коровьего молока.	
1 2 8	G/TBT/N/KEN/522	DKS 2684: 2016 Топленое коровье масло. Технические условия (10 стр., англ.)	30 декабря 2016
	25 ноября 2016	Молоко и молочные продукты в целом (HS: 0406; ICS: 67.100.01)	

	Кения	Стандарт определяет требования и методы отбора проб и испытаний для коровьего топленого масла, пригодного для употребления в пищу человеком. Настоящий стандарт должен применяться только к топленому маслу, полученному из коровьего молочного жира.	
1 2 9	G/TBT/N/KEN/523  25 ноября 2016	DKS 175: 2016 Растворимый кофе – Технические условия (6 стр., англ.)  Кофе и заменители кофе (HS: 2101, ICS: 67.140.20)	31 декабря 2016
	Кения	Стандарт определяет требования и методы испытаний и отбора проб для мгновенного / растворимого кофе. Общий термин для плодов и семян растений рода кофе, как правило, культивируемых видов, а также продуктов из этих плодов и семян в различных стадиях переработки и использования, которые предназначены для употребления в пищу	
1 3 0	G/TBT/N/KEN/524  25 ноября 2016	DKS 2680 Сыр Эмменталь – Технические условия (9 стр., англ.)  Молоко и молочные продукты в целом (HS: 0406, ICS: 67.100.01)	30 декабря 2016
	Кения	Определяет требования и методы отбора проб и испытаний для сыра эмменталь, предназначенного для непосредственного употребления в пищу или для дальнейшей обработки. Стандарт применяется к сыру эмменталь из коровьего молока.	
1 3 1	G/TBT/N/KEN/525  25 ноября 2016	DKS 2686 Консервированные фрукты – Технические условия (11 стр., англ.)  Фрукты. Овощи (ICS: 67.080)	30 декабря 2016

	Кения	Определяет требования для определенных консервированных фруктов, предназначенных для непосредственного употребления в пищу человеком. Продукты, описанные в настоящем стандарте, включают консервированное манго и консервированную грушу. Это не относится к продуктам, которые предназначены для дальнейшей обработки. Настоящий стандарт не распространяется на консервированные яблоки, консервированные фрукты ягоды, консервированные фрукты цитрусовые, продукты и консервы косточковых, которые охвачены другими стандартами Кодекса.	
1 3 2	G/TBT/N/USA/225/Add.1	Дополнение. Стандарт безопасности для портативных генераторов Комиссия по безопасности потребительских товаров Уведомление о предлагаемом нормотворчества	
	25 ноября 2016		
	США		
1 3 3	G/TBT/N/CHN/1183	Каталог по классификации медицинских устройств (пересмотренное издание) (156 стр., кит.)	60 дней со дня распространения уведомления
	28 ноября 2016	Медицинские изделия	
	КНР	Классификация медицинских устройств	
1 3 4	G/TBT/N/EU/426	Проект Регламента Комиссии о внесении поправок в Приложение V к Регламенту (ЕС) № 1223/2009 Европейского парламента и Совета по косметической продукции (5 стр., включая приложения, англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	28 ноября 2016	Косметические средства	

	Европейский Союз	Проект Регламента Комиссии о направлен на ограничение использования Methylisothiazolinone в качестве консерванта в смываемых косметических средствах от нынешней утвержденной концентрации 100 частей на миллион до 15 частей на миллион.	
1 3 5	G/TBT/N/KOR/693	Предлагаемые поправки к «Правилам по нормам безопасности и т.д. косметики" (6 стр., кор.)	60 дней со дня распространения уведомления
	28 ноября 2016	Косметические средства	
	Республика Корея	Вносит изменения в условия использования следующих стерилизующих – консервирующих ингредиентов в косметике [приложение 2]	
1 3 6	G/TBT/N/KOR/694	Предлагаемые поправки в «Стандарты и технические условия здоровья функциональной оздоровительной продукции» (22 стр., кор.)	60 дней со дня распространения уведомления
	28 ноября 2016	Функциональная оздоровительная продукция	
	Республика Корея	Внесение поправок	
1 3 7	G/TBT/N/THA/491	Проект Анонса Комитета по маркировке № ... (В.Е. ...) "Мотоцикл – подконтрольный маркированный продукт" (1 стр., тайс.)	60 дней со дня распространения уведомления
	28 ноября 2016	Мотоциклы (включая мопеды) и велосипеды с установленным вспомогательным двигателем, автомобилей с или без колясок (HS: 8711). Мотоциклы и мопеды (ICS: 43.140)	
	Таиланд	Маркировка мотоциклов	
1 3 8	G/TBT/N/UKR/111	Проект постановления Кабинета Министров Украины "Об утверждении технического регламента на простые сосуды высокого давления" (45 стр., укр.)	31 декабря 2016

	28 ноября 2016	Простые сосуды высокого давления	
	Украина	Проект технического регламента предусматривает установление требований безопасности, проектирования, производства, оценки соответствия, маркировки и введения в обращение простых сосудов под давлением.	
1 3 9	G/TBT/N/UKR/112	Проект постановления Кабинета Министров Украины "Об утверждении технического регламента на радиооборудование" (42 стр., укр.)	Не доступен
	28 ноября 2016	Радио оборудование	
	Украина	Проект постановления утверждает технический регламент на радиооборудование и план ее реализации. Проект технического регламента обеспечивает правовую основу для поставок на рынок и с учетом использования радиооборудования в Украине. Данный технический регламент применяется ко всем формам поставки, в том числе электронной продаже и реализации радиооборудования дистанционной торговлей..	
1 4 0	G/TBT/N/USA/1228	Медицинские газовые контейнеры и укупорочные средства; Текущие требования надлежащей производственной практики (13 стр., англ.)	Нет
	28 ноября 2016	Медицинские газовые контейнеры и укупорочные средства. Медицинское оборудование (ICS: 11.040), устройства хранения жидкостей (ICS: 23.020)	

	США	Управление по контролю за продуктами и лекарствами (FDA или Агентство) вносит исправления в текущую надлежащую производственную практику правила маркировки в отношении медицинских газов.	
1 4 1	G/TBT/N/USA/1229	Опасные материалы: Требования Закона по защите инфраструктуры трубопроводов и увеличения безопасности для идентификационных номеров на грузовые танки, содержащие топлива на нефтяной основе (6 стр., англ.)	21 февраля 2017
	28 ноября 2016	Грузовые танки. Транспорт (ICS: 03.220), Защита окружающей среды (ICS: 13.020), Мореходные суда (ICS: 47.040), Топлива (ICS: 75.160)	
	США	PHMSA публикует это предварительное уведомление о предлагаемом нормотворчестве (ANPRM) в ответ на Закон по защите инфраструктуры трубопроводов и увеличения безопасности от 2016 года, который переутверждает программу безопасности трубопроводов и требует ряд докладов и обязательств.	
1 4 2	G/TBT/N/USA/1230	Винообрабатывающие материалы и соответствующие положения (20 стр., англ.)	23 января 2017
	28 ноября 2016	Вино. Виноградные натуральные, включая крепленые; сусло виноградное, кроме указанного в товарной позиции 20.09 (HS: 2204). Напитки (ICS: 67.160)	

	США	Бюро налогообложения торговли табачными изделиями и алкогольными напитками (ТТВ) предлагает внести изменения в положения, касающиеся производства вина и, в частности, в отношении допустимых методов обработки, которые могут быть применены к винам и сокам, из которого производится вино.	
1 4 3	G/TBT/N/USA/1231	Стандарты Соединенных Штатов для классов замороженных луков (2 стр., англ.)	23 января 2016
	28 ноября 2016	Лук. Репчатый лук, лук-шалот, чеснок, лук-порей и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные (HS: 0703). Фрукты. Овощи (ICS: 67.080)	
	США	Служба маркетинга сельского хозяйства (AMS) Министерства сельского хозяйства США (USDA) запрашивает замечания по его предложению о создании новых стандартов Соединённых штатов для классов замороженных луков.	
1 4 4	G/TBT/N/ZAF/213	Регламент на удобрения (64 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	28 ноября 2016	Сельское хозяйство (ICS: 65)	
	ЮАР	Предлагаемые регламенты являются поправками в нормативные акты, касающиеся удобрений (Правила № R 732), которые были опубликованы в сентябре 2012 года. Содержание предлагаемых Регламентов на удобрения охватывают общие вопросы по регулированию удобрений, а также специфические требования к производству удобрений.	
1 4 5	G/TBT/N/ZMB/78	Удобрения - Хлорид калия. Технические условия (5 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления

	28 ноября 2016	Удобрения (ICS: 65.080)	
	Замбия	Определяет требования и методы испытаний хлористого калия, также известный как калийная соль (M.O.P)..	
1 4 6	G/TBT/N/COL/209/Add.1	<p>Дополнение.</p> <p>Республика Колумбия настоящим сообщает, что проект постановления Надзорного органа по промышленности и торговле "Добавление пятой главы к Разделу VI Единого циркуляра надзорного органа по вопросам промышленности и торговли, а также установления требований приемлемости и обязанности уполномоченного метрологической поверки органы", уведомленный 9 декабря 2014 г. в G / TBT / N / COL / 209, был выпущен 16 сентября 2015 года во исполнение Постановления № 64189 Надзорного органа по промышленности и торговле, который вступил в силу 16 сентября 2015 года.</p>	
	29 ноября 2016		
	Колумбия		

1 4 7	G/TBT/N/COL/210/Add.1	<p>Дополнение. Республика Колумбия настоящим сообщает, что проект постановления Надзорного органа по промышленности и торговле "О внесении изменений и дополнений в главу 3 раздела VI Единого циркуляра надзорного органа по вопросам промышленности и торговли и регулирования метрологического контроля средств измерений", уведомленный 15 декабря 2014 в G / TBT / N / COL / 210, был выпущен 16 сентября 2015 года во исполнение постановления № 64190 от Надзорного органа по промышленности и торговле, который вступил в силу 16 сентября 2015 года.</p>	
	29 ноября 2016		
	Колумбия		
1 4 8	G/TBT/N/COL/217/Add.1	<p>Дополнение. Республика Колумбия настоящим сообщает, что проект постановления Надзорного органа по промышленности и торговле "Добавление шестой главы раздела VI Единого Циркуляра и регулирующий метрологический контроль неавтоматических весоизмерительных приборов", уведомленный 20 апреля 2016 года в G / TBT / N / COL / 217, был опубликован 10 ноября 2016 года во исполнение Постановления № 77506 Надзорного органа по вопросам промышленности и торговли, который вступит в силу 16 мая 2017 года.</p>	
	29 ноября 2016		
	Колумбия		

1 4 9	G/TBT/N/COL/218/Add.1	<p>Дополнение. Республика Колумбия настоящим сообщает, что проект постановления Надзорного органа по промышленности и торговле "Добавление седьмой главы раздела VI Единого Циркуляра и регулирующий метрологический контроль жидких топливных насосов, диспенсеров и / или измерителей", уведомленный 20 апреля 2016 года в G / TBT / N / COL / 218, был опубликован 10 ноября 2016 года во исполнение Постановления № 77507 Надзорного органа по промышленности и торговли, который вступит в силу 16 мая 2017.</p>	
	29 ноября 2016		
	Колумбия		
1 5 0	G/TBT/N/ECU/32/Add.12	<p>Дополнение. С помощью данного дополнения № 12 Республика Эквадор сообщает, что Поправка № 1 к четвертому пересмотру (4P) технического регламента Эквадорского института стандартизации (RTE Inen) "Минимальные требования безопасности для частей механических транспортных средств" No. 034, уведомленный в G / TBT / N / ECU / 32 / Add.11 от 1 ноября 2016 года, был выпущен в соответствии с Постановлением № 16 410 от 5 октября 2016 года заместителя Секретариата по качеству Министерства промышленности и производительности труда, опубликованные в Официальном журнале № 883 от 16 ноября 2016 года.</p>	

	29 ноября 2016		
	Эквадор		
1 5 1	G/TBT/N/MEX/235/Add.3	Дополнение. Проект Мексиканского официального стандарта PROY- NOM-189-SCFI-2016 "Habanero перец чили (Capsicum chinense Jacq.)	-
	29 ноября 2016		
	Мексика		
1 5 2	G/TBT/N/USA/1174/Add.1	Дополнение. Картофель, выращенный в Колорадо; Модификация регулирования обработки для Зоны № 2 Служба сельскохозяйственного маркетинга, Министерство сельского хозяйства США Окончательное правило	
	29 ноября 2016		
	США		
1 5 3	G/TBT/N/USA/1232	Минимальные стандарты энергоэффективности	30 ноября 2016
	29 ноября 2016	Небольшие зарядные устройства. Защита окружающей среды (ICS: 13.020), Бытовые электрические приборы в целом (ICS: 97.030)	
	США	Вносит изменения правило, чтобы отложить оперативную дату минимальных стандартов энергоэффективности для встраиваемых небольших зарядных устройств.	
1 5 4	G/TBT/N/USA/1233	Потребительские товары и архитектуры и покрытия промышленного обслуживания (64 стр., англ.)	16 декабря 2016
	29 ноября 2016	Летучие органические соединения. Защита окружающей среды (ICS: 13.020), Продукция химической промышленности (ICS: 71.100)	

	США	Вносит изменения в правила, чтобы уменьшить количество летучих органических соединений (ЛОС) в потребительских товарах и покрытиях архитектурно-промышленного обслуживания (АИМ), продаваемых в штате Коннектикут как действие, направленное на уменьшение количества летучих органических соединений, выбрасываемых в атмосферу.	
1 5 5	G/TBT/N/USA/1234	Использование пестицидов на сельскохозяйственные культуры, выращиваемые для семян (4 стр., англ.)	Не предоставлено
	29 ноября 2016	Использование пестицидов. Сельское и лесное хозяйство (ICS: 65.020), пестициды и другие агрохимикаты (ICS: 65.100)	
	США	Устанавливает положения, регулирующие использование пестицидов на сельскохозяйственные культуры, выращенные для семян.	
1 5 6	G/TBT/N/ZMB/79	Удобрения - Нитрат магния. Технические условия (7 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	29 ноября 2016	Удобрения (ICS: 65.080)	
	Замбия	Определяет требования и методы испытания для удобрения нитрата магния.	
1 5 7	G/TBT/N/ZMB/80	Удобрения – Одиночный суперфосфат. Технические условия (5 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	29 ноября 2016	Удобрения (ICS: 65.080)	
	Замбия	Определяет требования и методы испытания для суперфосфата.	
1 5 8	G/TBT/N/ZMB/81	Удобрения - Тройной суперфосфат. Технические условия (5 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	29 ноября 2016	Удобрения (ICS: 65.080)	
	Замбия	Определяет требования и методы испытания для суперфосфата.	

1 5 9	G/TBT/N/ZMB/82	Удобрения – Нитрат кальция. Технические условия (7 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	29 ноября 2016	Удобрения (ICS: 65.080)	
	Замбия	Определяет требования и методы испытания для нитрата кальция.	
1 6 0	G/TBT/N/ZMB/83	Транспортировка и хранение пакетированных и сыпучих удобрений - Кодекс практики (8 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	29 ноября 2016	Удобрения (ICS: 65.080)	
	Замбия	Дает указания по обращению и хранению пакетированных и сыпучих удобрений	
1 6 1	G/TBT/N/ZMB/84	Тканые полипропиленовые мешки для упаковки сыпучих продуктов питания – Технические условия (11 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	29 ноября 2016	Мешки. Сумки (ICS: 55.080)	
	Замбия	Общие характеристики	
1 6 2	G/TBT/N/ZMB/85	Низкосернистое газовое топливо – Технические условия (6 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	29 ноября 2016	Низкосернистое газовое топливо (LSGO)	
	Замбия	Требования для низкосернистого газового топлива	
1 6 3	G/TBT/N/ZMB/86	Портативный перезаряжаемый огнетушитель – Технические условия. Часть 1: Огнетушители сухового порошкового типа (23 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	29 ноября 2016	Портативные перезаряжаемые огнетушители. Огнетушители, заряженные или не заряженные (HS: 842410)	
	Замбия	Определяет характеристики портативных перезаряжаемых огнетушителей постоянного рабочего давления сухового порошкового типа, объемом не более 12 кг и подходит для использования в пожарах классов А, В и С.	

1 6 4	G/TBT/N/BRA/527/Add.2	Дополнение направлено на информирование о том, что Национальный институт метрологии, качества и технологии INMETRO издал Указ N° 543 от 24 ноября 2016 года, в связи с необходимостью отложить срок, установленный Указом INMETRO N° 394/2015, учитывая соглашение, подписанное между INMETRO и Институтом технической информации (ITI), с тем, чтобы дать возможность проведения процедур оценки соответствия с принятием лабораторий, аккредитованных ITI	
	30 ноября 2016		
	Бразилия		
1 6 5	G/TBT/N/BRA/605/Add.2	Дополнение направлено на информирование о том, что Национальный институт метрологии, качества и технологии - INMETRO, издал Указ N ° 544 от 24 ноября 2016, о внесении изменений в Указ N ° 54 от 1 февраля 2016, которое устанавливает процедуры оценки соответствия для электрооборудования в соответствии с Наблюдением за здоровьем, уведомленный в G / TBT / N / BRA / 605 / Add.1, по подготовке новой редакции статей 5 до 9, сохраняя остальные положения, установленные Постановлением N ° 54-2016	
	30 ноября 2016		
	Бразилия		
1 6 6	G/TBT/N/CHN/1024/Rev.1	Положения для Поправки Регистрации лабораторных диагностических реагентов (1 стр., кит.)	60 дней со дня распространения уведомления
	30 ноября 2016	Медицинские изделия	

	КНР	В дополнительные статьи этих положений новый абзац "Принцип классификации определяется 17 и 18 статьями этих положений могут быть откорректированы Китайское Управление по контролю за продуктами и лекарствами в соответствии с фактическими условиями" предлагается добавить.	
1 6 7	G/TBT/N/CHN/1185	Положение об управлении отзывом медицинских изделий (14 стр., кит.)	60 дней со дня распространения уведомления
	30 ноября 2016	Медицинские изделия	
	КНР	Данное положение об управлении отзывом медицинских устройств. Оно включает в себя, какое ведомство будет отвечать за отзыв медицинских устройств, как инициирование отзыва, процедуры и юридическую ответственность, и т.д.	
1 6 8	G/TBT/N/CHN/1186	Положение по мониторингу и повторной оценке неблагоприятных случаев медицинских устройств (17 стр., кит.)	60 дней со дня распространения уведомления
	30 ноября 2016	Медицинские изделия	
	КНР	Правила мониторинга медицинских устройств и повторной оценки.	
1 6 9	G/TBT/N/THA/492	Уведомление Департамента рыболовства по типам и категориям документов для разрешения импорта рыбы и рыбопродуктов (6 стр., англ.; 9 стр., тайс.)	60 дней со дня распространения уведомления
	30 ноября 2016	Рыба и другие водные живые ресурсы и рыбопродукты	
	Таиланд	Законопроект	
1 7 0	G/TBT/N/USA/1044/Add.1	Дополнение. Пересмотр экспорта и импорта опасных отходов Агентство по охране окружающей среды (EPA) Окончательное правило	

	30 ноября 2016		
	Таиланд		
1 7 1	G/TBT/N/USA/1135/Add.1	Дополнение. Добавление категории гексабромциклододекана; Отчет о токсичных химикатах Агентство по охране окружающей среды (EPA) Окончательное правило	
	30 ноября 2016		
	США		
1 7 2	G/TBT/N/USA/1235	Стандарты США для сортов очищенных грецких орехов и грецкие орехов в скорлупе (4 стр., англ.)	24 января 2017
	30 ноября 2016	Очищенные грецкие орехи. Грецкие орехи (HS: 08023). Фрукты. Овощи (ICS: 67.080)	
	США	Служба маркетинга сельского хозяйства (AMS) Министерства сельского хозяйства США (USDA) предлагает пересмотреть стандарты США для классов очищенных грецких орехов и стандартов США для сортов грецких орехов в скорлупе. AMS предлагает включить красные цветные грецкие орехи. Кроме того, AMS предлагает удалить раздел "Неклассифицированные". Изменения будут модернизировать стандарты, а также удовлетворят растущий потребительский спрос за счет обеспечения большей гибкости продажи.	
1 7 3	G/TBT/N/USA/1236	Единый срок введения в действие для положений маркировки продуктов питания (2 стр., англ.)	24 января 2017
	30 ноября 2016	Пищевая маркировка. Пищевые продукты в целом (ICS: 67.040)	

	США	Управление по контролю за продуктами и лекарствами (FDA) устанавливает 1 января 2020 года, в качестве единой даты для соблюдения правил маркировки пищевых продуктов, которые выпускаются в период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2018 года. FDA периодически объявляют единые даты для соблюдения новых требований к маркировке пищевых продуктов, чтобы свести к минимуму экономические последствия изменений по маркировке.	
--	-----	--	--