

**Реестр уведомлений, опубликованных Комитетом по Техническим барьерам  
в торговле ВТО,  
с 1 по 31 декабря 2016 г.**

№ п/п	№ уведомления	Наименование документа	Окончательная дата для комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1	G/TBT/N/ECU/162/Add.3	С помощью настоящего дополнения № 3, Республика Эквадор сообщает, что поправка № 1 к первому пересмотру (1P) технического регламента Эквадорского института стандартизации (RTE Inen) № 173 "Ручные и транспортабельные электрические пилы", уведомленный в G / TBT / N / ECU / 162 / Add.2 от 29 августа 2016 года, был выпущен в соответствии с Постановлением заместителя Генерального секретариата по вопросам качества Министерства промышленности и производительности труда № 16 413 от 19 октября 2016 году, опубликованным в Официальном журнале № 891 от 28 ноября 2016 года.	
	1 декабря 2016		
	Эквадор		
2	G/TBT/N/MEX/334	Международный документ управления транзакциями органических продуктов (форма O-SQ-F03)) (1 стр., испан.)	60 дней со дня распространения уведомления
	1 декабря 2016	Органические продукты	

	Мексика	Уведомляемая форма выдается SENASICA, в рамках своей соответствующей сферы компетенции в портах, аэропортах и на границах, в целях обеспечения сопровождения органических продуктов документом управления, относящимся к определенным характеристикам продукта.	
3	G/TBT/N/THA/471/Rev.1/Add.1	Дополнение. <b>Пункт 11: Адрес Национальной справочной службы, телефон, факс, адрес электронной почты и адреса веб-сайтов:</b> Национальное бюро сельскохозяйственной продукции и пищевых стандартов (ACFS) Отдел политики сельскохозяйственной продукции и стандартов на продукты питания 50 Phaholyothin Road, Ladyao Чатучак Бангкок 10900 Таиланд Тел: (+662) 561 4204 Факс: (+662) 561 4034 E-mail: spsthailand@gmail.com Веб-сайт: <a href="http://www.acfs.go.th">http://www.acfs.go.th</a>	-
	1 декабря 2016		
	Таиланд		
4	G/TBT/N/ALB/83	Проект Решения Совета Министров «Об утверждении положения» О качественных характеристиках и критериях чистоты оливкового масла и оливкового жмыха» (15 стр., албан.)	60 дней со дня распространения уведомления
	2 декабря 2016	Оливковое масло и оливковое масло из жмыха	

	Албания	Проект Решения Совета Министров определяет и обновляет характеристики качества, простоту и безопасность для оливкового масла и оливкового жмыха, обеспечивая качественный продукт до конечного потребителя и обеспечение честной конкуренции на рынке.	
5	G/TBT/N/ECU/68/Add.5	Дополнение. С помощью данного дополнения № 5 Республика Эквадор сообщает, что поправка № 2 к первому пересмотру (1P) технического регламента Эквадорского института стандартизации (RTE Inen) № 055: "Минеральная вода и очищенная вода", уведомленный в G / TBT / N / ECU / 68 / Add.3 от 5 марта 2014 года, был выпущен в соответствии с постановлением заместителя Секретариата по качеству Министерства промышленности и производительности труда № 16 421 от 25 октября 2016 года от, опубликованным в Официальном журнале № 893 от 30 ноября 2016 года.	
	2 декабря 2016		
	Эквадор		
6	G/TBT/N/EU/427	Проект Регламента Комиссии, отменяющий авторизацию определенных требований в отношении информационных замечаний в отношении здоровья, сделанных на пищевых продуктах, кроме тех, которые касаются уменьшения риска заболеваний и развития детей и здоровья (4 стр. + 2 стр. прил., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	2 декабря 2016	Пищевые продукты	

	Европейский Союз	Настоящий проект Регламента Комиссии касается отмены авторизацию определенных требований в отношении информационных замечаний в отношении здоровья, сделанных на пищевых продуктах, кроме тех, которые касаются уменьшения риска заболеваний и развития детей и здоровья.	
7	G/TBT/N/OMN/281	Проект Ministerского Решения по установлению в качестве обязательных стандартов ASTM D6448-16, ASTM D6823-08 (2013), ASTM D396-15c (2 стр., только на араб.)	60 дней со дня распространения уведомления
	2 декабря 2016	Жидкое топливо (ICS: 75.160.20); Смазочные материалы, индустриальные масла и родственные продукты (ICS: 75.100); Жидкотопливные и твердотопливные горелки (ICS: 27.060.10)	
	Оман	Проект Ministerского Решения устанавливает в качестве обязательных стандартов ASTM D6448-16, ASTM D6823-08 (2013), ASTM D396-15c	
8	G/TBT/N/TPKM/256	Публичное уведомление в соответствии с Законом о проверке товаров (16 стр., англ.; 24 стр., кит.)	60 дней со дня распространения уведомления
	2 декабря 2016	63 наименований электрических приборов	

	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу	В ответ на технический прогресс и появление новых технологических продуктов на рынках, Бюро стандартов, метрологии и контроля (BSMI) предлагает принять последнюю версию стандартов инспекции для 63 наименований электроприборов. Кроме того, BSMI предлагает требовать условия маркировки присутствия опасных веществ, чтобы информировать пользователей об использовании 6 химических веществ в таких продуктах.	
9	G/TBT/N/CHN/1187	Ориентировочные Административные правила по среднему расходу топлива компаний и кредиты транспортных средств новой энергии (22 стр., кит.)	60 дней со дня распространения уведомления
	5 декабря 2016	Легковые автомобили. Автомобили легковые и прочие моторные транспортные средства, предназначенные главным образом для перевозки людей (кроме указанных в товарной позиции 87.02), в том числе микроавтобусы и гоночные автомобили (HS: 8703). Двигатели внутреннего сгорания для дорожно-транспортных средств (ICS: 43.060), Коммерческий транспорт в целом (ICS: 43.080.01), легковые автомобили. Фургоны и легкие прицепы (ICS: 43.100), Топлива (ICS: 75.160)	
	КНР	Документ предусматривает ежегодный средний расход топлива для предприятий, продающих легковые автомобили в Китае.	

1 0 .	G/TBT/N/CHN/1188	Административное положение по доступу производителей автомобилей новой энергии и продуктов (46 стр., кит.)	25 декабря 2016
	5 декабря 2016	Автомобили новой энергии. Автомобили легковые и прочие моторные транспортные средства, предназначенные главным образом для перевозки людей (кроме указанных в товарной позиции 87.02), в том числе микроавтобусы и гоночные автомобили (HS: 8703). Грузовые автомобили в целом (ICS: 43.080.01)	
	КНР	Административные правила и требования пересмотра	
1 1 .	G/TBT/N/USA/1105/Add.2	Дополнение. Защита озонового слоя стратосферы: Новые перечни о заменителей; Изменения статуса перечня; и переинтерпретация неприемлемости для продуктов из пенопласта с закрытыми ячейками в рамках Программы по политике в области новых значимых альтернатив; пересмотр Закона о чистом воздухе Раздел 608 Запрет вентиляции для пропана Агентство по охране окружающей среды (EPA) Окончательное правило	
	5 декабря 2016		
	США		
1 2 .	G/TBT/N/USA/1144/Add.3	Дополнение. Бестарное хранение химикатов (CBS) Департамент охраны окружающей среды Нью-Йорка, штат Нью-Йорк Продление чрезвычайного правила Внесение изменений в часть 597 правил CBS Дата вступления в силу: 14 ноября 2016 Срок действия: 12 января 2017	

	5 декабря 2016		
	США		
1 3	G/TBT/N/ZMB/87	Портативные перезаряжаемые огнетушители – Технические условия. Часть 2. Огнетушители водного типа (19 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	5 декабря 2016	Портативные перезаряжаемые огнетушители – огнетушители, заряженные или не заряженные (HS: 842410)	
	Замбия	Характеристики постоянного рабочего давления, портативных перезаряжаемых огнетушителей водного типа, объемом в диапазоне 9 л до 10 л (включительно) и подходит для использования при пожарах только класса А.	
1 4	G/TBT/N/ZMB/88	Портативные перезаряжаемые огнетушители – Огнетушители пенного типа – Технические условия (23 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	5 декабря 2016	Портативные перезаряжаемые огнетушители – огнетушители, заряженные или не заряженные (HS: 842410)	
	Замбия	Характеристики постоянного рабочего давления, портативных перезаряжаемых огнетушителей пенного типа, объемом не более 10 л, и подходящих для использования в различных определенных классах пожара.	
1 5	G/TBT/N/EU/428	Проект Исполнительного Регламента Комиссии о ходе выполнения решений по группе продуктов, зависящие от проантоцианидинов (РАС), присутствующих в клюкве ( <i>Vaccinium Macrocarpon</i> ), основные предполагаемые действия которых для предотвращения или лечения цистита (3 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	6 декабря 2016	Медицинские изделия	

	Европейский Союз	Данный Проект Исполнительного Регламента Комиссии направлен на группу продуктов, зависящие от проантоцианидинов (РАС), присутствующих в клюкве ( <i>Vaccinium Macrocarpon</i> ), основные предполагаемые действия которых для предотвращения или лечения цистита.	
1 6	G/TBT/N/TPKM/257	Общая информация о проекте частичной поправки в Положения о регистрации медицинских изделий (41 стр., англ., 22 стр., кит.)	60 дней со дня распространения уведомления
	6 декабря 2016	Медицинские изделия	
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу	Поправки	
1 7	G/TBT/N/USA/1237	Дополнения к Перечню Раздела 241.4 Категорийные безотходные топлива: другие обработанные шпалы (21 стр., англ.)	3 января 2016
	6 декабря 2016	Обработанные шпалы. Защита окружающей среды (ICS: 13.020), Материалы и компоненты для железнодорожного машиностроения (ICS: 45.040), Топлива (ICS: 75.160)	
	США	Дополнения	
1 8	G/TBT/N/USA/1238	Алкилпирролидоны; Значительное Новое Правило применения (7 стр., англ.)	27 января 2017
	6 декабря 2016	Алкилпирролидоны. Охрана окружающей среды (ICS: 13.020), Органические химические соединения (ICS: 71.080)	

	США	В соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) EPA предлагает значительное новое правило применения для двух алкилпирролидонов: N-ethylpyrrolidone (NEP) и N-isopropylpyrrolidone (NiPP)..	
1 9	G/TBT/N/USA/1239	Требования к отчетности о дефектах автомобилей (11 стр., англ.)	27 января 2017
	6 декабря 2016	Автомобили. Дорожные транспортные средства в целом (ICS: 43.020)	
	США	NHTSA предлагает требовать размещение маркировки на солнцезащитном козырьке со стороны пассажира легковых автомобилей, которая предоставляет информацию о том, как представить жалобу в NHTSA, связанную с дефектом транспортного средства.	
2 0	G/TBT/N/ARG/309	Декларация, удостоверенная в подлинности, состава продукта (DJCP)) (5 стр., на испан.)	5 января 2017
	7 декабря 2016	Текстильные изделия и обувь.	
	Аргентина	Отечественные производители и импортеры текстильных изделий и обуви будут обязаны представлять Секретариату торговли Декларацию, удостоверенную в подлинности (DJCP), по процентному составу волокон, в первом случае, или составляющих материалов, с целью поддержания достоверности информации, отображаемой на этикетках таких продуктов, где это уместно.	

2 1	G/TBT/N/EU/429	Проект Делегированного Регламента Комиссии об условиях классификации, без испытаний, наружной штукатурки и внутреннего основания под штукатурку на основе органических связующих веществ, охватываемых гармонизированным стандартом EN 15824 и штукатурные растворы, охватываемые гармонизированным стандартом EN 998-1 в отношении их реакции на пожар (5 стр. + Прил. 2 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	7 декабря 2016	Строительные материалы	
	Европейский Союз	Данный проект Делегированного Регламента Комиссии (EU) 305/2011 не устанавливает условия, при которых внешние и внутренние штукатурки и штукатурки на основе органических связующих веществ, охватываемые EN 15824, и штукатурные растворы, охватываемые EN 998-1, могут быть классифицированы так, что их реакция на огнестойкость без дальнейших испытаний не требуется.	
2 2	G/TBT/N/ISR/937	Меморандум Закона об Экономической Программе за 2017-2018 годы (законодательные коррекции), Глава 13: Стандартизация, секции 63-67 (53 стр., иврит)	60 дней со дня распространения уведомления
	7 декабря 2016	Все продукты, которые являются предметом обязательных стандартов	

	Израиль	1. Глава 13 Нового проекта Меморандума закона, объявленного Министерством финансов Израиля под названием Меморандум Закона об Экономической Программе за 2017-2018 годы (законодательные коррекции), Глава 13: Стандартизация, вносит существенные изменения в законодательство.	
2 3	<b>G/TBT/N/MOZ/10</b>	Герметизация алкогольных напитков и регулирование табачных изделий (4 стр., португ.)	-
	7 декабря 2016	Алкогольные напитки (ICS: 67.160.10); Табачное распространение билетов (ICS: 55.230)	
	Мозамбик	Устанавливает процедуры, которые должны соблюдаться при производстве, распространении, использовании и инспекции алкогольных напитков тарифного сборника 22.03, 22.04, 22.05 и 22.08 и произведенный табак тарифной книги 24.02, где герметизация является обязательной.	
2 4	<b>G/TBT/N/MOZ/11</b>	Положение об использовании тахографов на автомобильном транспорте (56 стр., португ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	7 декабря 2016	Тахограф на автомобильном транспорте	
	Мозамбик	Целью настоящего Положения является установление общих условий использования для тахографов	

2 5	G/TBT/N/UKR/112/Corr.1	<p>Исправление.</p> <p>В уведомлении G / TBT / N / UKR / 112, пункты 7 и 8 следует читать (исправление выделены жирным шрифтом и подчеркнуты):</p> <p><b>7. Цель и обоснование, в том числе характер неотложных проблем, где это применимо:</b>  Проект постановления направлен на приведение национального законодательства в соответствие с соответствующим законодательством Европейского Союза в сфере технического регулирования, в частности, Директивой 2014/53 / ЕС Европейского парламента и Совета от 16 апреля 2014 года, касающейся доступа на рынок радиооборудования и отменяющая Директиву <u>1999/5 / ЕС</u> от 9 марта 1999 г.</p> <p><b>8. Соответствующие документы:</b>  Директива <u>2014/53 / ЕС</u> Европейского парламента и Совета от 16 апреля 2014 года о согласовании законов государств-членов, касающаяся решений, доступных на рынке радиооборудования (на английском языке).</p>	
	7 декабря 2016		
	Украина		
2 6	G/TBT/N/URY/13	<p>Технический регламент Mercosur / GMC / RES No. 02/12: " о положительном списке мономеров, других исходных веществ и полимеров, разрешенных для изготовления пластиковой упаковки и оборудования, которые вступают в контакт с пищевыми продуктами» (Отмена Резолюций GMC №. 47/93, 86/93, 13/97, 14/97 и 24/04)) (60 стр., испан.)</p>	30 дней со дня распространения уведомления

	7 декабря 2016	Пластиковая упаковка и оборудование, которые вступают в контакт с пищевыми продуктами.	
	Уругвай	Часть I перечисляет идентификационный номер, номер CAS, вещества, а также ограничения и / или технические условия использования, для добавок, используемых в производстве пластиковой упаковки и оборудования, которые вступают в контакт с пищевыми продуктами; Часть II относится к продуктам, полученным в результате бактериальной ферментации; Часть III охватывает технические условия; и Часть IV содержит примечания на "Ограничения и / или технические условия".	
2 7	G/TBT/N/USA/1240	Утверждение и обнародование Плана выполнения качества воздуха; Maryland; Новые правила для архитектурно-технического обслуживания промышленных покрытий (3 стр., англ.)	28 декабря 2016
	7 декабря 2016	Летучие органические соединения. Качество воздуха (ICS: 13.040), Продукты химической промышленности (ICS: 71.100)	
	США	Агентство по охране окружающей среды (EPA) предлагает утвердить пересмотр Плана выполнения качества воздуха (SIP), представленный штатом Мэриленд.	
2 8	G/TBT/N/USA/1241	Проект-Фаза IV Улучшение стандартов (182 стр., англ.)	5 декабря 2016
	7 декабря 2016	Профессиональная безопасность. Профессиональная безопасность. Промышленная гигиена (ICS: 13.100), Защитное оборудование (ICS: 13.340)	

	США	В ответ на Распоряжение Президента 13563 "Совершенствующие регламенты и регуляторный обзор», Управление по охране труда и здоровья (OSHA) продолжает свои усилия по устранению или пересмотру устаревших, дублирующих друг друга, ненужных и противоречивых требований в своих стандартах безопасности и гигиены труда.	
29	G/TBT/N/USA/1242	Опасные материалы: Уведомление о команде судна и ответ на петиции касательно нормотворчества (PPP) (20 стр., англ.)	3 февраля 2016
	7 декабря 2016	Транспортировка опасных материалов. Транспорт (ICS: 03.220), Защита от опасных грузов (ICS: 13.300)	
	США	Транспортировка опасных материалов воздушным судном.	
30	G/TBT/N/USA/974/Add.5	Дополнение. Программа энергосбережения: Стандарты энергосохранения для жилых печей Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики США Возобновление периода общественного обсуждения	
	7 декабря 2016		
	США		
31	G/TBT/N/CAN/485/Add.1	Дополнение. Положение о внесении изменений в Правила безопасности автотранспортных средств (стандарт 214)	
	8 декабря 2016		
	Канада		

3 2	G/TBT/N/CAN/486/Add.1	Дополнение. Положение о внесении изменений в Правила безопасности автотранспортных средств (стандарт 216)	
	8 декабря 2016		
	Канада		
3 3	G/TBT/N/CAN/505	Правила, изменяющие Положение о здоровье животных (58 стр., англ. и фран.)	15 февраля 2017
	8 декабря 2016	Живые животные (ICS: 65.020.30)	
	Канада	Канадское агентство по контролю за качеством пищевых продуктов предлагает поправки к Положению о здоровье животных, часть XII: Перевозка животных, транспортируемых из или в Канаду, включая погрузку и разгрузку.	
3 4	G G/TBT/N/CHL/309/Add.2	Дополнение. Республика Чили настоящим сообщает, что вступление в силу анализа эффективности использования энергии и / или протокола испытаний для пылесосов Совета электроэнергетики и топлива (SEC), уведомленного 10 августа 2015 года в документе G / TBT / N / CHL / 309 и 29 июля 2016 в документе G / TBT / N / CHL / 309 / Add.1, было отложено до 30 июня 2017 года, в соответствии с Постановлением SEC № 16.379 от 1 декабря 2016 года.	
	8 декабря 2016		
	Чили		

3 5	G/TBT/N/KOR/664/Add.1	<p>Дополнение. Республика Корея уведомляет ВТО об изменениях, в частности, к содержанию и объему заявленных уведомлений в отношении информации о рисках для здоровья чрезмерного потребления алкоголя.</p> <p>Основные изменения следующие:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Название уведомления будет изменено на "Уведомления по предупреждающим надписям о чрезмерном употреблении алкоголя", а содержание о курении будет удалено.</li> <li>2. Одно из трех предупреждающих сообщений перефразируется в целях уточнения.</li> </ol> <p>Заинтересованные организации или физические лица могут представить свои замечания до 8 февраля 2017 года.</p>	
	8 декабря 2016		
	Республика Корея		
3 6	G/TBT/N/THA/490/Add.1	<p>Дополнение. Проект нотификации Министерства общественного здравоохранения, В.Е ....., озаглавленный как "Требования к процессам производства, оборудованию производства, хранению и маркировке некоторых свежих фруктов или овощей".</p> <p>В ответ на международные запросы относительно сложности вопросов, затронутых в проекте уведомления Министерства общественного здравоохранения, В.Е .., озаглавленной "Требования к процессам производства, оборудованию производства, хранению и маркировке некоторых свежих фруктов или овощей", уведомленный G / TBT / N / THA / 490, период комментирования продлен до 30 декабря 2016 года.</p>	

	8 декабря 2016		
	Таиланд		
3 7	G/TBT/N/SLV/187	Сальвадорский Технический регламент (РТС) № 97.02.01: 15: Энергоэффективность. Автономные коммерческие холодильные оборудования. Ограничения максимального потребления энергии, методы испытаний и маркировка (59 стр., испан.).	60 дней со дня распространения уведомления
	9 декабря 2016	ICS: 97.130.20	
	Эль-Сальвадор	Нотифицируемый Сальвадорский Технический регламент устанавливает максимальные уровни потребления электроэнергии на литр используемого объема холодильников, методы испытаний для определения их соблюдения, а также требования маркировки и в отношении маркировки всех автономных коммерческих холодильных оборудования.	
3 8	G/TBT/N/SLV/188	Сальвадорский Технический регламент (РТС) № 97.01.01: 15: Энергоэффективность. Бытовые холодильники и морозильники. Пределы, методы испытаний и маркировка (73 стр., испан.).	60 дней со дня распространения уведомления
	9 декабря 2016	ICS 97.040.30	
	Эль-Сальвадор	Технический регламент устанавливает максимальные уровни потребления энергии для бытовых холодильников и морозильников с использованием герметичных компрессоров с приводом от электродвигателя, методы испытаний для определения такого потребления энергии, а также сведения, которые должны быть включены на этикетке потребления энергии.	

3 9	G/TBT/N/TPKM/258	Публичное уведомление в соответствии с Законом о проверке товаров (10 стр., англ.; 13 стр., кит.)	60 дней со дня распространения уведомления
	9 декабря 2016	40 наименований электротехнической продукции	
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу	Для того, чтобы стимулировать отрасли уменьшить использование ограниченных химических веществ в электрической продукции и контролировать ограниченные химические вещества на каждом этапе цепочки поставок и жизненного цикла электротехнических изделий, а также содействовать информированию потребителей об эффективном использовании ресурсов и снижении нагрузки на окружающую среду, то BSMI предполагает, что производители или импортеры должны соблюдать требования, предусмотренные в Разделе 5 "Маркировка присутствия" CNS 15663 (2013) и четко маркировать "условие присутствия ограниченных веществ" (т.е. маркировка присутствия) на теле, упаковках, наклейках или книгах-инструкциях 40 наименований электротехнической продукции.	
4 0	G/TBT/N/CAN/506	Маркировка пищевых продуктов Модернизация (40 стр., англ.; 44 стр., фран.)	28 февраля 2017
	9 декабря 2016	Продукты питания, предназначенные для потребления человеком (ICS: 67.020; 55.200)	

	Канада	Канадское агентство по контролю за качеством пищевых продуктов начал консультации с общественностью по ключевым предложениям, связанным с модернизацией этикетки продуктов питания с помощью онлайн анкеты и вопросника. Данная анкета будет открыта до 28 февраля 2017 года. Уведомление о данной консультации было в соответствии с Соглашением по СФС (G / SPS / N / CAN / 1084).	
4 1	G/TBT/N/KOR/695	Предлагаемые поправки к «Положению об аккредитации функциональных ингредиентов и стандартов / спецификаций для функциональных оздоровительных продуктов» (64 стр., кор.)	60 дней со дня распространения уведомления
	9 декабря 2016	Функциональная оздоровительная продукция	
	Республика Корея	Поправки	
4 2	G/TBT/N/KOR/696	Предлагаемые поправки к «Стандартам и техническим условиям для функциональных оздоровительных продуктов» (22 стр., кор.)	60 дней со дня распространения уведомления
	9 декабря 2016	Функциональная оздоровительная продукция	
	Республика Корея	Поправки	
4 3	G/TBT/N/USA/1084/Add.2	Дополнение. Программа энергосбережения: Процедура испытания для коммерческих упакованных котлов; отмена Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики Окончательное правило; отмена	
	12 декабря 2016		
	США		

4 4	G/TBT/N/USA/1241/Add.1	Дополнение. Фаза IV Проекта по улучшению стандартов Управление по охране труда (OSHA) Уведомление о предлагаемом нормотворчестве; Продление периода подачи письменных комментариев	
	12 декабря 2016		
	США		
4 5	G/TBT/N/USA/1243	Стандарты безопасности пассажирского оборудования; Стандарты для альтернативной соответствия и высокоскоростной поездной секции (64 стр., англ.)	6 февраля 2017
	12 декабря 2016	Стандарты безопасности пассажирского оборудования. Транспорт (ICS: 03.220), Защитное оборудование (ICS: 13.340)	
	США	Внесение изменений в стандарты безопасности пассажирского оборудования,	
4 6	G/TBT/N/USA/1244	Стандарты эффективности освещения (1 стр., англ.)	Нет
	12 декабря 2016	Эффективность освещения. Защита окружающей среды (ICS: 13.020), Лампы и соответствующее оборудование (ICS: 29.140)	
	США	Принятие стандартов энергоэффективности для ламп направленного света малого диаметра и светодиодов (LED)	
4 7	G/TBT/N/USA/1245	Корм для животных (3 стр., англ.)	1 января 2017
	12 декабря 2016	Корм для животных. Корма для животных (ICS: 65.120)	
	США	Предлагает поправки к 4 ТАС Глава 63, Корм для животных, путем обновления Раздела 63.9 Заявление о калорийности и добавление новой секции 63.10 Описательные термины.	

4 8	G/TBT/N/USA/1246	Правила для кормов на продажу (2 стр., англ.)	1 января 2016
	12 декабря 2016	Корм для продажи. Корма для животных (ICS: 65.120)	
	США	Поправки	
4 9	G/TBT/N/BWA/44	BOS IEC 60335 2 2 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-2: Частные требования для пылесосов и водоструйных очистительных приборов (28 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	13 декабря 2016	Пылесосы и водоструйные чистящие приборы. Внутренние безопасности (ICS: 13.120), Чистящие приборы (ICS: 97.080)	
	Ботсвана	Настоящий стандарт устанавливает требования безопасности к электрическим пылесосам и водоструйным очистительным приборам для бытовых и аналогичных целей, включая пылесосы для животных, номинальным напряжением не более 250 В.	
5 0	G/TBT/N/EU/430	Проект Делегированного Регламента Комиссии о условиях классификации, без испытаний, клееных изделий из древесины, охватываемых гармонизированным стандартом EN 14080, и структурных шипов твердых древесных продуктов, подпадающих под гармонизированный стандарт EN 15497, в отношении их реакции на огонь и внесении изменений в Регламент 2005 / 610 / (5 стр., + Прил. 2 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	13 декабря 2016	Строительные материалы	

	Европейский Союз	Проект Делегированного регламента Комиссии (ЕU) № 305/2011 на строительные материалы не устанавливает условия, при которых клееных изделий из древесины, охватываемых гармонизированным стандартом EN 14080, и структурных шипов твердых древесных продуктов, подпадающих под гармонизированный стандарт EN 15497, могут быть классифицированы с точки зрения их реакции на огнестойкость, без проведения дополнительных испытаний	
5 1	G/TBT/N/KOR/697	Предлагаемые поправки в Закон о контроле безопасности электроприборов (18 стр., кор.)	60 дней со дня распространения уведомления
	13 декабря 2016	Электроприборы. Электрические машины и аппаратура, имеющие индивидуальные функции, не указанные или включенные в другом месте данной группы (HS: 8543)	
	Республика Корея	Внесение поправок	
5 2	G/TBT/N/PHL/196	Обязательный Филиппинский стандарты (PNS) для бытовых и аналогичных электрических приборов (9 стр., англ.)	6 февраля 2017
	13 декабря 2016	Бытовые и аналогичные электрические приборы местного производства / собранные или импортированные	

	Филиппины	В соответствии с этим проектом Приказа Департамента, все производители, сборщики и импортеры бытовых и аналогичных электрических приборов должны соответствовать требованиям Филиппинских национальных стандартов. Приборы, не предназначенные для бытового использования, но которые могут быть источником опасности для общественности (т.е. для использования в коммерческих учреждениях) находятся в сфере применения настоящего Приказа. Этот порядок не распространяется на приборы, которые предназначены исключительно для промышленных целей.	
5 3	G/TBT/N/PRY/89	Проект технического регламента об утверждении технического регламента, устанавливающего требования к маркировке пищевых аллергенов и сульфитов в упакованных пищевых продуктах	60 дней со дня распространения уведомления
	13 декабря 2016	Маркировка пищевых аллергенов и сульфитов в упакованных пищевых продуктах	
	Парагвай	Нотифицируемый Технический регламент устанавливает требования к маркировке, применимые к пищевым аллергенам и сульфитам в упакованных пищевых продуктах.	
5 4	G/TBT/N/SLV/189	Сальвадорский Технический регламент (RTS) № 23.01.01: 15: Энергоэффективность. Центральные, упакованные или автономные кондиционеры. Пределы, методы испытаний и маркировка (66 стр., испан.).	60 дней со дня распространения уведомления
	13 декабря 2016	ICS 23.120	

	Эль-Сальвадор	Нотифицируемый Сальвадорский Технический регламент устанавливает минимальный сезонный коэффициент энергетической эффективности (SEER) для центральных, упакованных или автономных кондиционеров, методы испытаний для проверки соблюдения этого соотношения, а также информацию, которая должны быть включена на этикетке.	
5 5	G/TBT/N/SLV/190	Сальвадорский Технический регламент (RTS) № 23.01.02: 15: Энергоэффективность. Кондиционеры бытовые. Пределы, методы испытаний и маркировка (42 стр., испан.).	60 дней со дня распространения уведомления
	13 декабря 2016	ICS 23.120	
	Эль-Сальвадор	Нотифицируемый Сальвадорский Технический регламент устанавливает минимальный сезонный коэффициент энергетической эффективности (SEER) для комнатных кондиционеров, в том числе тепловой насос с воздушным охлаждением конденсатора и мощностью охлаждения до 10,600W. Он также определяет методы испытаний для проверки соответствия этого соотношения и информацию, подлежащую включению в этикетку.	
5 6	G/TBT/N/SLV/191	Сальвадорский Технический регламент (RTS) № 23.01.03: 15: Энергоэффективность. Кондиционеры сборной конструкции, свободного течения. Пределы, методы испытаний и маркировка (44 стр., испан.).	60 дней со дня распространения уведомления
	13 декабря 2016	ICS 23.120	

	Эль-Сальвадор	Пределы, методы испытаний и маркировка	
5 7	G/TBT/N/EST/11	Проект законодательного положения Закона о табачных изделиях (6 стр., эстон.)	-
	14 декабря 2016	Табачные продукты	
	Эстония	Изменения в Законе о табачных изделиях	
5 8	G/TBT/N/PER/90	Проект Перуанского Метрологического Стандарта PNMP 023: 2016, "Автомобильные и железнодорожные цистерны с измерением уровня. Часть 1.: Метрологические и технические требования"	12 марта 2016
	14 декабря 2016	8705.90.90.00 Автотранспортные средства специального назначения (ICS: 17.020. Измерительные приборы в целом. Автоцистерны транспортных средств)	
	Перу	Проект Перуанского метрологического стандарта устанавливает метрологические и технические требования, применимые к статическим измерительным системам, используемых для измерения объема жидкостей, подлежащих контролю законодательной метрологии. Он также устанавливает требования к утверждению частей измерительных систем.	

5 9	G/TBT/N/BRA/625/Add.2	<p>Дополнение направлено на информирование о том, что Агентство по контролю за состоянием здоровья населения (ANVISA) выпустило Постановление RDC N° 126 от 30 ноября 2016, об утверждении технического регламента, который устанавливает технические положения для косметических средств, уведомленных в G / TBT / N / BRA / 625.</p>	
	15 декабря 2016		
	Бразилия		
6 0	G/TBT/N/BRA/625/Add.3	<p>Дополнение направлено на информирование о том, что Агентство по контролю за состоянием здоровья населения (ANVISA) выпустило Постановление RDC N° 131 от 5 декабря 2016, об утверждении технического регламента, который устанавливает технические положения для косметических средств, уведомленных в G / TBT / N / BRA / 625.</p> <p>Полный текст RDC 131/2016 доступен на португальском языке и его можно загрузить по адресу:  <a href="http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3115482/RDC_131_2016_.pdf/86bf5ce0-18b2-47c9-9f81-23798b795dc5">http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3115482/RDC_131_2016_.pdf/86bf5ce0-18b2-47c9-9f81-23798b795dc5</a></p>	
	15 декабря 2016		
	Бразилия		

6 1	G/TBT/N/CHL/322/Add.1	Дополнение. Республика Чили настоящим сообщает, что "Протокол, устанавливающий порядок сертификации для аккумуляторных фонарей" Совета электроэнергетики и топлива (SEC), уведомленный 3 сентября 2015 года в G / TBT / N / CHL / 322, был выдан в соответствии с Постановлением об изъятии № 16.313 Совета электроэнергетики и топлива (SEC) и вступит в силу 3 июля 2017 года.	-
	15 декабря 2016		
	Чили		
6 2	G/TBT/N/EU/423	Проект Исполнительного регламента Комиссии о внесении изменений в Исполнительный регламент (ЕС) № 540/2011 в отношении условий утверждения активного вещества флуроксипира (4 стр., Прил. 2 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	15 декабря 2016	Флуроксипир (активное вещество пестицид)	

	Европейский союз	<p>Проект Исполнительного регламента Комиссии предусматривает, что в условия утверждения активного вещества флуроксипира будут внесены поправки. Существующие разрешения на продукты защиты растений, содержащих флуроксипир будут изменены или сняты с рынка. Поправка основана на оценке подтверждающей информации, представленной после утверждения вещества для использования в качестве активного вещества пестицида в ЕС в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1107/2009.</p> <p>Это решение касается размещения на рынке данного вещества и не влияет на максимально допустимые остаточные уровни (МДУ) соответствующего пестицида.</p>	
6 3	G/TBT/N/ISR/938	SI 2206 Часть 1 - Катущка для шланга: Требования к конструкции и испытание (28 стр., иврит)	60 дней со дня распространения уведомления
	15 декабря 2016	Шланговая катушка (ICS: 13.220.10)	
	Израиль	Требования, изложенные в пункте 4.2 действующего стандарта, SI 2206 Часть 1, на шланговые катушки, должны быть объявлены обязательными. Данная декларация в соответствии с целью обязательной стандартизации для защиты безопасности человека.	
6 4	G/TBT/N/USA/1084/Add.3	<p>Дополнение.</p> <p>Программа энергосбережения:</p> <p>Процедура испытания для коммерческих упакованных котлов</p> <p>Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики</p> <p>Окончательное правило</p>	

	15 декабря 2016		
	США		
6 5	G/TBT/N/USA/1116/Add.3	Дополнение. Предложение 65 Бисфенол А Управление по оценке опасности по гигиене окружающей среды, штат Калифорния Уведомление о принятии	
	15 декабря 2016		
	США		
6 6	G/TBT/N/USA/1131/Add.1	Дополнение. Программа энергосбережения: Процедура испытания для источников бесперебойного питания Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики Окончательное правило	
	15 декабря 2016		
	США		
6 7	G/TBT/N/USA/1134/Add.1	Дополнение. Программа Стандартов возобновляемого топлива: Стандарты на 2017 год Агентство по охране окружающей среды (EPA) Окончательное правило	
	15 декабря 2016		
	США		
6 8	G/TBT/N/USA/827/Add.5	Дополнение. Стандарты выбросов для формальдегида для композитных древесных материалов Агентство по охране окружающей среды (EPA) Окончательное правило	
	15 декабря 2016		
	США		

6 9	<b>G/TBT/N/USA/828/Add.3</b>	Дополнение. Стандарты выбросов для формальдегида для композитных древесных материалов Агентство по охране окружающей среды (EPA) Окончательное правило	
	15 декабря 2016		
	США		
7 0	<b>G/TBT/N/ARG/166/Add.10</b>	Дополнение. Чернила и печатные графические продукты. Обратите внимание, что Постановление № 332 - Е / 2016 Секретариата торговли (SC) вносит изменения в систему обязательной сертификации для чернил и печатных графических продуктов, путем добавления определенных продуктов исключений, уже выпущено.	
	16 декабря 2016		
	Аргентина		
7 1	<b>G/TBT/N/ARG/310</b>	Производительность и маркировка энергоэффективности бытовых электроприборов (7 стр., испан.)	-
	16 декабря 2016	Электрические водонагреватели	

	Аргентина	Уведомляемый текст предусматривает вступление в силу обязательной схемы сертификации в отношении маркировки производительности и энергетической эффективности бытовых электроприборов Постановления № 319/1999 (Секретариата индустрии, торговли и добычи полезных ископаемых (SICyM), отмененного Постановлением № 225/2000 Секретариата конкуренции и защиты прав потребителей (SDCyC)), в частности электрических накопительных водонагревателей для бытовых целей, отличных от водонагревателей с встроенным тепловым насосом	
7 2	G/TBT/N/ARG/311	Маркировка производительности и энергетической эффективности бытовых электроприборов (8 стр., испан.)	-
	16 декабря 2016	Бытовые микроволновые печи	
	Аргентина	Уведомляемый текст предусматривает вступление в силу обязательной схемы сертификации в отношении маркировки производительности и энергетической эффективности бытовых электроприборов.	
7 3	G/TBT/N/BWA/45	BOS IEC 60335 2 7 Бытовые и аналогичные электрические приборы – Безопасность. Часть 2-7: Частные требования для стиральных машин (138 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	16 декабря 2016	Внутренняя безопасность (ICS: 13.120), Прачечная техника (ICS: 97.060)	

	Ботсвана	Настоящий стандарт устанавливает требования безопасности для электрических стиральных машин для бытового и аналогичного назначения, которые предназначены для стирки одежды и текстильных изделий, номинальным напряжением не более 250 В для однофазных приборов и 480 В для других приборов.	
7 4	G/TBT/N/BWA/46	BOS IEC 6035-2-3 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-3: Частные требования к электрическим утюгам (77 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	16 декабря 2016	Внутренняя безопасность (ICS: 13.120), Прачечная техника (ICS: 97.060)	
	Ботсвана	Настоящий стандарт устанавливает требования безопасности для электрических сухих утюгов и паровых утюгов, в том числе с отдельным резервуаром воды или котла вместимостью не более 5 л, для бытовых и аналогичных целей, номинальным напряжением не более 250 В.	
7 5	G/TBT/N/BWA/47	BOS 589-2: 2014, Электрические кабели с экструдированной твердой диэлектрической изоляцией для стационарных установок (300/500 до 1 900/3 300 V). Часть 2: Подключение кабеля – Технические условия (15 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	16 декабря 2016	Электрические провода и кабели (ICS 29.060)	
	Ботсвана	Требования к конструкции, материалов, размеров и электрических свойств	

7 6	<b>G/TBT/N/BWA/48</b>	BOS IEC 60335-2-40: 2013, Бытовые и аналогичные электрические приборы – Безопасность. Часть 2-40: Частные требования для вентиляторов. Область применения (155 стр., англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	16 декабря 2016	Вентиляторы. Кондиционеры (ICS 23.120)	
	Ботсвана	Требования безопасности	
7 7	<b>G/TBT/N/BWA/49</b>	BOS IEC 60335-2-25, Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-25: Частные требования к микроволновым печам, включая сочетание микроволновых печей (145 стр., англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	16 декабря 2016	Внутренняя безопасность (ICS 13.120), кухонные плиты, рабочие столы, печи и аналогичные устройства (ICS 97.040.20)	
	Ботсвана	Требования безопасности для микроволновых печей бытового и аналогичного назначения, номинальным напряжением не более 250 В.	
7 8	<b>G/TBT/N/BWA/50</b>	BOS IEC 60335-2-35 Бытовые и аналогичные электрические приборы – Общие требования. Часть 2-35: Частичные требования к проточным водонагревателям (100 стр., англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	16 декабря 2016	HS 8516; Внутренняя безопасность (ICS 13.120)	

	Ботсвана	Настоящий стандарт устанавливает требования безопасности для электрических проточных водонагревателей бытового и аналогичного назначения и предназначенных для нагрева воды ниже температуры кипения, номинальным напряжением не более 250 В для однофазных приборов и 480 В для других приборов.	
7	G/TBT/N/CAN/497/Add.1	Дополнение.	
9	16 декабря 2016		
	Канада		
8 0	G/TBT/N/EU/432	Предложение по Регламенту Европейского парламента и Совета по определению, представлению, маркировке спиртных напитков, использованию названий спиртных напитков в представлении и маркировке других продуктов питания и защите географических указаний спиртных напитков (СОМ (2016) 750) (32 стр. + Прил. 23 стр., англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	16 декабря 2016	Алкогольные напитки	

	Европейский Союз	Предложение по Регламенту Европейского парламента и Совета устанавливает подробные правила в отношении определения, презентации, маркировки спиртных напитков и регистрации географических указаний. Оно отменяет Регламент (ЕС) № 110/2008. Обратите внимание, что даже если вопросы интеллектуальной собственности, в частности, связанные с географическими указаниями, являются частью уведомляемой меры, только положения, касающиеся технических стандартов, определений и маркировки будут иметь значение для целей Соглашения по ТБТ.	
8 1	G/TBT/N/KOR/698	Поправка к «Положению о стандартной спецификации изделий медицинского назначения» (53 стр., кор.).	60 дней со дня распространения уведомления
	16 декабря 2016	Медицинские изделия	
	Республика Корея	Гармонизация стандартной спецификации медицинских устройств с международным стандартом ISO (Международная организация по стандартизации) - стандарт спецификации системы мониторинга глюкозы в крови для самостоятельного тестирования приведены в соответствии с ISO 15197 опубликован в 2013 году	
8 2	G/TBT/N/KOR/699	Предлагаемые поправки к Корейской травяной фармакопее (6 стр., кор.).	60 дней со дня распространения уведомления
	16 декабря 2016	Растительные препараты и травяные медицинские препараты	
	Республика Корея	Внесение поправок	
8 3	G/TBT/N/MEX/300/Add.4	Дополнение.	
	16 декабря 2016		
	Мексика		

8 4	G/TBT/N/ZAF/214	Регламенты, касающиеся защиты географических указаний, используемых на сельскохозяйственных продуктах, предназначенных для продажи в Южно-Африканской Республике (Новые регламенты) (14 стр., англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	16 декабря 2016	Метрология и измерения. Физические явления (ICS 17)	
	ЮАР	Предлагаемые новые правила устанавливают порядок регистрации иностранных географических указаний (ГУ) и Южной Африки на сельскохозяйственную продукцию (за исключением вин и спиртных напитков), а также защиту таких зарегистрированных имен.	
8 5	G/TBT/N/BWA/51	BOS 589-1: 2014, Электрические кабели с экструдированной твердой диэлектрической изоляцией для стационарных установок (300/500 до 1 900/3 300 V). Часть 1: Упаковка и маркировка. Требования (5 стр., англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	19 декабря 2016	Кабели (ICS 29.060.20)	
	Ботсвана	BOS 589 охватывает требования к упаковке и маркировке, на одноядерные и многоядерные кабель с экструдированной сплошной изоляцией от номинального рабочего напряжения (U <sub>0</sub> / U) в диапазоне 300/500 до 1 900/3 300 V, для использования в стационарных установках, как охватываемые BOS 589-2 и SANS 1507-3 к SANS 1507-6.	

8 6	G/TBT/N/BWA/52	BOS 589-2: 2014, Электрические кабели с экструдированной твердой диэлектрической изоляцией для стационарных установок (300/500 до 1 900/3 300 V). Часть 2: Подключение кабеля – Технические условия (15 стр., англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	19 декабря 2016	Кабели (ICS 29.060.20)	
	Ботсвана	Данная часть FDS 589 охватывает требования к конструкции, материалам, размерам и электрическим свойствам неармированным одноядерным и многоядерным электрическим кабелям с экструдированной твердой диэлектрической изоляцией номинальным рабочим напряжением (U <sub>0</sub> / U) от 300/500 V и 600/1 000 V.	
8 7	G/TBT/N/BWA/53	BOS IEC 60335-2-13, Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-13: Частные требования к фритюрницам, сковородам и аналогичным приборам (65 стр., англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	19 декабря 2016	Мелкие кухонные приборы (ICS 97.040.50)	
	Ботсвана	Настоящий стандарт устанавливает требования безопасности электрических фритюрниц, имеющих максимально рекомендованное количество масла, не превышающим 5 л, сковороды, ковшки и другие бытовые приборы, в которых масло используется для приготовления пищи, и предназначенные для домашнего использования и аналогичного назначения, номинальной напряжением не более 250 В.	

8 8	G/TBT/N/MEX/336	Проект Мексиканского официального стандарта PROY-NOM-197-SCFI-2015: Клапаны, используемые в контейнерах для транспортирования сжиженного нефтяного газа. Технические характеристики и методы испытаний (30 стр., испан.)	60 дней со дня распространения уведомления
	19 декабря 2016	Клапаны, используемые в контейнерах для транспортирования сжиженного нефтяного газа (LPG) (HS 84.81)	
	Мексика	Технические характеристики и методы испытаний.	
8 9	G/TBT/N/MEX/337	Проект Мексиканского официального стандарта PROY-NOM-212-SCFI-2016: Первичные элементы и первичные батареи - Максимально допустимые пределы ртути и кадмия. Технические характеристики, методы испытаний и маркировка (12 стр., испан.)	60 дней со дня распространения уведомления
	19 декабря 2016	Первичные элементы и первичные батареи (HS 85.06)	
	Мексика	Установление меры по контролю за производством и импортом батарей гарантирует, что аккумуляторы, продаваемые в Мексике имеют такое содержание ртути и кадмия, которое не представляет никакой угрозы для здоровья человека и окружающей среды	
9 0	G/TBT/N/MEX/338	Мексиканский официальный стандарт NOM-061-SAG-PESC / SEMARNAT-2016: Технические характеристики для устройств защиты черепах при ловле креветок в водах, находящихся под федеральной юрисдикцией Соединенных Штатов Мексики (11 стр., испан.)	-

	19 декабря 2016	Система защиты черепах при ловле креветок	
	Мексика	Федеральное правительство разработало свод правил и технических процессов для защиты, сохранения и содействия восстановлению популяций различных видов морских черепах и их мест гнездования. Правила и процессы стремятся обеспечить, чтобы промысловая деятельность имела незначительное влияние, насколько это возможно, на популяции данных животных.	
9 1	G/TBT/N/MYS/71	Технические условия соответствующего оборудования Протокола Интернета версии 6 (IPv6) (38 стр., англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	19 декабря 2016	Обязательное оборудование включает в себя терминалы, сетевые элементы, элементы безопасности сети, системы, системы сетевого видеонаблюдения (на основе IP), сетевые периферийные устройства, системы поставщика услуг, операционные системы (ОС), промежуточное программное обеспечение и приложения / услуги (ICS: 29.060)	
	Малайзия	Технический кодекс определяет технические требования к оборудованию	
9 2	G/TBT/N/OMN/282	Проект стандарта рыболовных судов – усиленный стекловолоконные рыболовных судов длиной менее 14 метров (7 стр., только на араб.).	60 дней со дня распространения уведомления
	19 декабря 2016	ICS 47.020, Судостроение и морские сооружения в целом; ICS 47.080 Малые суда	
	Оман	Требования	

9 3	G/TBT/N/USA/1223/Add.1	Дополнение. Агентство по охране окружающей среды (EPA) Уведомление о доступности данных	
	19 декабря 2016		
	США		
9 4	G/TBT/N/USA/214/Add.3/Cor.1	Дополнение. Требования для регистрации иностранных и отечественных предприятий и перечня для лекарств для человека, включая лекарства, которые регулируются в соответствии с Лицензией применения биопрепаратов и лекарственных средств для животных; коррекция Управление по контролю за продуктами и лекарствами, HHS Окончательное правило; коррекция	
	19 декабря 2016		
	США		
9 5	G/TBT/N/USA/225/Add.2	Дополнение. Стандарт безопасности для портативных генераторов; Уведомление о продлении периода комментариев Комиссия по безопасности потребительских товаров США Продление периода комментирования	
	19 декабря 2016		
	США		

9 6	<b>G/TBT/N/USA/777/Add.1</b>	Дополнение. Федеральные стандарты безопасности моторных транспортных средств; Минимальные требования для звука гибридных и электрических транспортных средств Национальная администрация безопасности дорожного движения (NHTSA), Министерство транспорта (DOT) Окончательное правило	
	19 декабря 2016		
	США		
9 7	<b>G/TBT/N/USA/945/Add.2</b>	Дополнение. Программа в области энергосбережения: стандарты энергосбережения для бытовых посудомоечных машин Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики Окончательное правило	
	19 декабря 2016		
	США		
9 8	<b>G/TBT/N/BWA/54</b>	Бытовые и аналогичные электрические приборы – Безопасность. Часть 2-9: Частные требования для грилей, тостеров и аналогичных переносных приборов для приготовления пищи.	60 дней со дня распространения уведомления
	20 декабря 2016	Безопасность в быту (ICS 13.120), для готовки, рабочие столы, печи и аналогичные устройства (ICS 97.040.20)	

	Ботсвана	Настоящий стандарт устанавливает требования безопасности электрических переносных приборов для бытовых и аналогичных целей, которые имеют функцию приготовления, такие как выпечка, обжаривание и грилем, номинальным напряжением не более 250 В.	
9 9	G/TBT/N/JPN/539	Обзор полного пересмотра Правил качества маркировки текстильных изделий (2 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	20 декабря 2016	Изделия из текстиля	
	Япония	Предлагаемый пересмотр Правил маркировки качества для текстильных изделий включает в себя изменения, описанные в прилагаемом файле.	
1 0 0	G/TBT/N/JPN/540	Обзор полного пересмотра Правил качества маркировки пластмассовых изделий (2 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	20 декабря 2016	Пластиковые изделия	
	Япония	Предлагаемый полный пересмотр Правил маркировки качества пластмассовых изделий включает в себя изменения, описанные в прилагаемом файле.	
1 0 1	G/TBT/N/JPN/541	Обзор полного пересмотра Правил маркировки качества электрических приборов (2 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	20 декабря 2016	Микроволновые печи, электрические жаровни; электрические холодильники; электрические стиральные машины	
	Япония	Предлагаемый полный пересмотр Правил маркировки качества электрических приборов включает в себя изменения, описанные в прилагаемом файле.	

1 0 2	<b>G/TBT/N/JPN/542</b>	Обзор полного пересмотра Правил маркировки качества для различных промышленных товаров (4 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	20 декабря 2016	Бумага	
	Япония	Предлагаемый полный пересмотр Правил маркировки качества для разных промышленных товаров включает изменения, описанные в прилагаемом файле.	
1 0 3	<b>G/TBT/N/SGP/31</b>	I. Закон энергосбережения (англ.) II. Приказ о энергосбережении (Регистрируемые Товары) 2013 (англ.) III. Правила энергосбережения (Стандарты энергетической маркировки и минимальные стандарты качества на регистрируемые товары) 2013 (англ.) IV. Правила энергосбережения (Состав правонарушений) 2013 (англ.) Вышеуказанные документы доступны в Интернете по адресу <a href="http://statutes.agc.gov.sg/">http://statutes.agc.gov.sg/</a>	60 дней со дня распространения уведомления
	20 декабря 2016	HS 8418 1010, 8418 2100	
	Сингапур	Минимальные стандарты энергоэффективности (MEPS)	
1 0 4	<b>G/TBT/N/BRA/701</b>	Проект Указа N ° 136 от 15 декабря 2016 (Portaria SDA / MAPA N° 136/2016) (2 стр., португ.)	15 февраля 2017
	21 декабря 2016	Рыба мороженая, за исключением рыбного филе и прочего мяса рыбы 03.04. (HS: 0303), Рыбное филе и прочее мясо рыбы (включая фарш), свежее, охлажденное или замороженное (HS: 0304)	
	Бразилия	Требования к замороженной рыбе и аквакультуре	

1 0 5	G/TBT/N/BWA/55	BOS IEC 60335-2-6, Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6: Частные требования к стационарным устройствам приготовления пищи (99 стр., англ.).	30 декабря 2016
	21 декабря 2016	Безопасность в быту (ICS 13.120), аналогичные устройства для готовки, рабочие столы, печи и (ICS 97.040.20)	
	Ботсвана	Требования и методы отбора проб и испытаний	
1 0 6	G/TBT/N/CAN/507	Предлагаемая поправка к озоноразрушающим веществам и правилам альтернативам хладона (12 стр., фран., англ.)	8 февраля 2017
	21 декабря 2016	Озоноразрушающие вещества (ОРВ) и гидрофторуглероды (ГФУ) (ICS: 13.020, 71.080, 71.100).	
	Канада		
1 0 7	G/TBT/N/CHL/284/Add.1	Дополнение. Республика Чили настоящим сообщает, что "Базовый протокол анализа и / или испытания для торговой холодильной мебели, используемой в продаже, а также для отображения, продукты питания» Совета электроэнергетики и топлива (SEC), уведомленный 27 августа 2014 года в G / TBT / N / CHL / 284, был выдан в соответствии с Постановлением № 16.376 Совета по электроэнергетике и топлива (SEC) и вступит в силу 31 декабря 2017 года.	
	21 декабря 2016		
	Чили		

1 0 8	G/TBT/N/EU/433	Проект Регламента Комиссии, реализующий Директиву 2009/125 / ЕС Европейского парламента и Совета в отношении требований к экодизайну электронных дисплеев, отменяющий Регламент (ЕС) № 642/2009, в отношении требований экодизайна для телевизоров и вносящий изменения в Регламент (ЕС) № 1275/2008, в отношении требований к экодизайну режима ожидания и выключенном электроэнергии, потребляемой электрической и электронной бытовой и офисной техники и Регламентом (ЕС) № 617/2013 в отношении требований экодизайна для компьютеров и компьютерных серверов (12 стр. + Прил. 26 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	21 декабря 2016	Электронные дисплеи	
	Европейский Союз	Проект регламента Комиссии применяются к электронным дисплеям, которые будут размещены на рынке ЕС, и в частности телевизоров и компьютерных мониторов.	
1 0 9	G/TBT/N/ISR/939	SI 60227 Часть 1: Поливинилхлоридные кабели с изоляцией на номинальное напряжение до и включая 450/750: Общие требования (13 стр., иврит, 23 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	21 декабря 2016	Электрические кабели, шнуры и изолированные проводники; HS: 854420, 854430, 85444, 854451, 854460. ICS: 29.035.20, 29.060.20	

	Израиль	<p>Следующие пункты существующего обязательного стандарта SI 60227, Часть 1 должны быть объявлены добровольными:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пункт 3.1.b. касательно требований маркировки года производства;</li> <li>• Пункт 3.201 касательно требований маркировки года производства.</li> </ul> <p>Эти требования в соответствии с требованиями Закона Израиля о стандартах для обязательных стандартов.</p>	
1 1 0	<b>G/TBT/N/ISR/940</b>	SI 60245 Часть 1: Кабели с резиновой изоляцией - Номинальное напряжение до и включая 450/750: Общие требования (11 стр., иврит; 28 стр., англ.)	60 дней со дня распространения уведомления
	21 декабря 2016	Электрические кабели, шнуры и изолированные проводники; HS: 854420, 854430, 85444, 854451, 854460; ICS: 29.035.20, 29.060.20	
	Израиль	<p>Следующие пункты существующего обязательного стандарта SI 60227, Часть 1 должны быть объявлены добровольными:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пункт 3.1.b. касательно требований маркировки года производства;</li> <li>• Пункт 3.201 касательно требований маркировки года производства.</li> </ul> <p>Эти требования в соответствии с требованиями Закона Израиля о стандартах для обязательных стандартов.</p>	
1 1 1	<b>G/TBT/N/SLV/192</b>	Технический регламент Сальвадора (RTS) 67.02.02: 16: Продукция птицеводства. Убой и осмотр (27 стр., испан.).	60 дней со дня распространения уведомления

	21 декабря 2016	ICS 67.120.20	
	Эль-Сальвадор	Нотифицированный технический регламент устанавливает требования инспекции и процедуры для мяса птицы в учреждениях, занимающихся переработкой продуктов и побочных продуктов, предназначенных для внутреннего потребления или экспорта.	
1 1 2	G/TBT/N/SLV/193	Технический регламент Сальвадора (RTS) 11.02.01: 16: Фармацевтическая продукция. Лекарства для использования человеком. Биоэквивалентность и взаимозаменяемость (22 стр., испан.)	60 дней со дня распространения уведомления
	21 декабря 2016	11.120.01	
	Эль-Сальвадор	Нотифицированный текст устанавливает требования для демонстрации биоэквивалентности и взаимозаменяемости лекарственных средств, с целью обеспечения их безопасности, качества и эффективности.	
1 1 3	G/TBT/N/THA/493	Проект уведомления Министерства промышленности по Перечню опасных веществ (№ 3) В.Е. &. (6 стр., тайс.)	30 дней со дня распространения уведомления
	21 декабря 2016	Защита от опасных грузов (ICS: 13.300)	
	Таиланд		
1 1 4	G/TBT/N/CAN/508	Уведомление № SMSE-009-16 - Выпуск RSS-199 (1 стр., англ. и фран.).	8 июня 2017
	22 декабря 2016	Радиосвязь (ICS 33.060)	
	Канада	Министерство инноваций, науки и экономического развития уведомляет, что следующий документ был опубликован на веб-сайте: <a href="http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/home?OpenDocument">http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/home?OpenDocument</a>	

1 1 5	G/TBT/N/CAN/509	Правила внесения изменений в Регламент по игрушкам (11 стр., англ. и фран.).	Не доступен
	22 декабря 2016	Игрушки (продукты, предназначенные для использования ребенком в возрасте до 14 лет в процессе обучения или игры) HS: 9501, 9502, 9503; ICS: 97.200.50	
	Канада	В Регламент по игрушкам в соответствии с Законом о безопасности потребительских товаров Канады (CCPSA) были внесены изменения для уточнения существующих требований, обновление методов испытаний и удаление избыточных или устаревших требований.	
1 1 6	G/TBT/N/CHL/385	Поправка к Указу № 26/2000 Министерства транспорта и связи, а также поправки к резолюции № 48/2000 Министерства транспорта и связи) (3 стр., испан.)	60 дней со дня распространения уведомления
	22 декабря 2016	Легковые автомобили	
	Чили	Первый текст вносит изменения и дополнения в Верховный указ № 26/2000 Министерства транспорта и связи, в котором установлены средства обеспечения безопасности, применимые к легким моторным транспортным средствам, в том числе антиблокировочная тормозная система (ABS) и система динамической стабилизации (ESP).	
1 1 7	G/TBT/N/COL/189/Add.4	Дополнение.	
	22 декабря 2016		
	Колумбия		

1 1 8	G/TBT/N/ECU/329	Проект Санитарного технического регламента на выдачу санитарных сертификатов для пищевых продуктов для специального питания, а также контроль учреждений, которые занимаются производством, хранением, распространением, импортом или продажей таких продуктов (24 стр., испан.)	16 марта 2017
	22 декабря 2016	19011010; 19011091; 19011099; 20051000; 20052000; 20054000; 20055100; 20055900; 20056000; 20058000; and 21069080.	
	Эквадор	Уведомляемый проект технического регламента охватывает следующее: Цель и область применения; Определения и сокращения; Санитарные сертификаты; Возобновление и изменения в санитарных сертификатах; Сертификация надлежащей производственной практики; Критерии для разработки пищевых продуктов для специального диетического применения; Упаковка и маркировка; Другие разрешения; Маркетинг и реклама; Разрешение на применение учреждений, занимающихся вопросами пищевых продуктов для специального диетического применения; Основные положения; Переходные положения; Внесение изменений и дополнений; и Заключительное положение.	
1 1 9	G/TBT/N/ESP/34	Проект Королевского указа о создании стандарта качества пива и солодовых напитков (8 стр., испан.)	60 дней со дня распространения уведомления
	22 декабря 2016	Пиво. Включает 2203.00: Пиво из солода.	

	Испания	Уведомляемый проект текста устанавливает стандарт качества для пива и солодовых напитков, производимых и продаваемых в Испании, без ущерба для пункта о взаимном признании.	
1 2 0	G/TBT/N/EU/434	Проект Исполнительного Регламента Комиссии о неутверждении активного вещества orthosulfamuron в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1107/2009 Европейского парламента и Совета относительно размещения средств защиты растений на рынке (4 стр., англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	22 декабря 2016	Сырое талловое масло (пестицидное активное вещество)	
	Европейский Союз	В данном проекте Исполнительного Регламента Комиссии предусматривается, что активное вещество orthosulfamuron является неутвержденным.	
1 2 1	G/TBT/N/EU/435	Проект Регламента Комиссии о внесении поправок в Приложения к Приложению XVII к Регламенту (ЕС) № 1907/2006 Европейского парламента и Совета в отношении регистрации, оценки, разрешения и ограничения химических веществ (REACH) в отношении CMR веществ (3 стр. + Прил. 4 стр., англ.).	60 дней со дня распространения уведомления
	22 декабря 2016	классифицируемые канцерогенные, мутагенные и репродуктивные токсиканты (CMR) категории 1A и 1B как вещества, самостоятельные или в смесях, которые размещаются на рынке или используются для снабжения широкой общественности.	
	Европейский Союз		

1 2 2	<b>G/TBT/N/SLV/142/Add.2</b>	Дополнение. Правительство Сальвадора настоящим сообщает, что в Сальвадорский обязательный стандарт № 67.64.01: 10: "Продукция птицеводства. Мясо птицы, убой, готовые к приготовлению цыплята и кур вида Gallus Gallus, целыми или разрезанными на куски, а также их субпродуктов. Технические условия ", уведомлённый в G / TBT / N / SLV / 142 / Add.1 от 21 сентября 2010 года, были внесены поправки с целью содействия торговле.	
	22 декабря 2016		
	Эль-Сальвадор		
1 2 3	<b>G/TBT/N/USA/1247</b>	Трихлорэтилен; Регулирование некоторых видов использования на TSCA п. 6 (а) (33 стр., англ.).	14 февраля 2017
	22 декабря 2016	Трихлорэтилен. Защита окружающей среды (ICS 13.020), продукция химической промышленности (ICS 71.100)	
	США	Трихлорэтилен (ТСЕ) представляет собой летучее органическое соединение, широко используемое в промышленных и коммерческих процессах, и имеет некоторое ограниченное применение в потребительских и коммерческих продуктах.	
1 2 4	<b>G/TBT/N/USA/1248</b>	Морское радиооборудование и связанное с этим вопросы (12 стр., англ.).	Нет
	22 декабря 2016	Морское радиооборудование. Радиосвязь (ICS 33.060), Мобильная связь (ICS 33.070), Судостроение и морские сооружения в целом (ICS 47.020)	

	США	В данном документе, Федеральная комиссия по связи (Комиссия или FCC) рассматривает ряд важных вопросов, связанных с обновлением правил и требований к технологиям, используемым для обнаружения и спасения проблемных судов и лиц, терпящих бедствие на море или на суше, чтобы обеспечить лучшие и более точные данные спасатели.	
1 2 5	<b>G/TBT/N/USA/566/Add.1</b>	Дополнение. Закон о защите прав нетрудоспособных граждан США Архитектурно-Транспортные барьеры Соблюдение совета \ Окончательное правило	
	22 декабря 2016		
	США		
1 2 6	<b>G/TBT/N/USA/787/Add.4</b>	Дополнение. Программа энергосбережения: Процедуры испытаний для приготовления продуктов Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики Окончательное правило	
	22 декабря 2016		
	США		