

**Реестр уведомлений,
опубликованных Комитетом по техническим барьерам в торговле,
август - сентябрь 2022**

№ п/п	№ уведомления	Наименование документа	Окончательная дата для подачи комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1.	G/TBT/N/ARE/546 G/TBT/N/BHR/639 G/TBT/N/KWT/604 G/TBT/N/OMN/473 G/TBT/N/QAT/624 G/TBT/N/SAU/1253 G/TBT/N/YEM/231	Технический регламент GSO ОАЭ для йогурта; (16 страниц на арабском языке)	
	11 августа 2022	ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (код(ы) ICS: 67)	
	Объединенные Арабские Эмираты, Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	Настоящий Технический регламент касается требований, которым должны соответствовать йогурты, приготовленные для непосредственного употребления в пищу.	
2.	G/TBT/N/ARE/547 G/TBT/N/BHR/640 G/TBT/N/KWT/605 G/TBT/N/OMN/474 G/TBT/N/QAT/625 G/TBT/N/SAU/1254 G/TBT/N/YEM/232	Технический регламент GSO ОАЭ для молока, обработанного сверхвысокой температурой (УНТ) и ароматизированного молока (УНТ); (8 страниц на арабском языке)	
	11 августа 2022	Молоко и молочные продукты (код(ы) ICS: 67.100)	
	Объединенные Арабские Эмираты, Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	Настоящий Технический регламент касается требований к ультравысокотемпературному молоку (УНТ) и ароматизированному молоку (long life) и предназначен для непосредственного потребления.	
3.	G/TBT/N/ARE/545 G/TBT/N/BHR/638 G/TBT/N/KWT/603 G/TBT/N/OMN/472 G/TBT/N/QAT/623 G/TBT/N/SAU/1252 G/TBT/N/YEM/230	Технический регламент GSO ОАЭ для СТЕРИЛИЗИРОВАННОГО МОЛОКА; (9 страниц на арабском языке)	
	11 августа 2022	Молоко и молочные продукты (код(ы) ICS: 67.100)	
	Объединенные Арабские Эмираты,	Настоящий Технический регламент распространяется на молоко,	

	Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	стерилизованное и молоко стандартизированное стерилизованное, предназначенное для непосредственного употребления в пищу.	
4.	G/TBT/N/CHN/1689	Поправка к Положению о среднем потреблении топлива легковыми автомобилями и кредитам на автомобили с новой энергией; (5 страниц, на китайском языке)	
	11 августа 2022	Легковой автомобиль (включая автомобиль с новой энергией) (код(ы) ТН ВЭД: 8703); (Коды ICS: 43.060; 43.080.01; 43.100; 75.160)	
	Китай	Этот документ определяет требования к расчету, торговле и управлению кредитами CAFC и NEV для предприятий легковых автомобилей в новой ситуации.	
5.	G/TBT/N/PHL/292	«Обновленное руководство по файлу информации о продукте (PIF) для косметических продуктов, отменяющее циркуляр FDA № 2018-001 «Подтверждающее обязательное выполнение статьи 8 Косметической директивы АСЕАН» Информация о продукте »»; (13 страниц на английском языке)	
	11 августа 2022	Косметика. Туалетные принадлежности (код(ы) ICS: 71.100.70)	
	Филиппины	Этот циркуляр распространяется на все косметические учреждения, должным образом лицензированные ССНУНСРР, которые являются держателями действующего Сертификата уведомления о продукции (CPN).	
6.	G/TBT/N/BRA/1416	Постановление МТП № 2175 от 28 июля 2022 г.; (9 страниц на португальском языке)	
	12 августа 2022	Средства индивидуальной защиты	
	Бразилия	Новая редакция Нормативный стандарт № 06 - Средства индивидуальной защиты - СИЗ.	
7.	G/TBT/N/BRA/1418	Нормативное указание № 161 от 01.07.2022; (22 страницы на португальском языке)	
	12 августа 2022	ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (код(ы) ICS: 67)	
	Бразилия	Настоящая нормативная инструкция устанавливает микробиологические нормы пищевых продуктов. Эта резолюция является результатом объединения предыдущих правил в соответствии с Надлежащей практикой регулируемая без изменения содержания.	
8.	G/TBT/N/BRA/1420	Нормативное указание № 159 от 01.07.2022; (8 страниц на португальском языке)	

	12 августа 2022	Кофе, чай, мате и специи (код ТН ВЭД: 09)	
	Бразилия	Настоящая нормативная инструкция устанавливает списки частей видов растений, разрешенных для приготовления чая и использования в качестве пряностей. Эта резолюция является результатом объединения предыдущих правил в соответствии с Надлежащей практикой регулирования без изменения содержания.	
9.	G/TBT/N/UGA/359/Add.1	проект стандарта Уганды; FDUS EAS 186:2013, Мыло туалетное. Спецификация, второе издание; уведомление в документе G/TBT/N/UGA/359 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	12 августа 2022		
	Уганда		
10.	G/TBT/N/BRA/1419	Нормативное указание № 160 от 01.07.2022; (33 страницы на португальском языке)	
	12 августа 2022	ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (код(ы) ICS: 67)	
	Бразилия	Эта нормативная инструкция устанавливает максимально допустимые пределы (НПВ) контаминантов в пищевых продуктах. Эта резолюция является результатом объединения предыдущих правил в соответствии с Надлежащей нормативной практикой без изменения содержания.	
11.	G/TBT/N/BRA/1423	Постановление - RDC№ 727 от 01.07.2022; (27 страниц на португальском языке)	
	12 августа 2022	ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (код(ы) ICS: 67)	
	Бразилия	Эта резолюция содержит положения о маркировке упакованных пищевых продуктов. Эта резолюция является результатом объединения предыдущих правил в соответствии с Надлежащей практикой регулирования без изменения содержания. Настоящая Резолюция включает в национальную правовую систему Резолюцию GMC/МЕРКОСУР № 26 от 10 декабря 2003 г.	
12.	G/TBT/N/BRA/1422	Постановление - RDC№ 728 от 01.07.2022; (23 страницы на португальском языке)	
	12 августа 2022	ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (код(ы) ICS: 67)	
	Бразилия	Эта резолюция содержит положения о ферментах и ферментных препаратах для использования в качестве технологической помощи при производстве пищевых продуктов, предназначенных для потребления человеком.	
13.	G/TBT/N/BRA/1427	Постановление - СДП № 723 от 01.07.2022; (11 страниц на португальском языке)	

	12 августа 2022	Сахар и кондитерские изделия из сахара (код(ы) ТН ВЭД: 17); Какао и продукты из какао (код(ы) ТН ВЭД: 18)	
	Бразилия	Настоящая Резолюция содержит положения о санитарных требованиях к сахару, инвертному жидкому сахару, кондитерскому сахару, столовому подсластителю, конфетам, конфетам, какао-порошку, растворимому какао, шоколаду, белому шоколаду, жевательной резинке, какао-маслу, какао-массе, патоке, патоке и рападуре (панелька). Эта резолюция является результатом объединения предыдущих правил в соответствии с Надлежащей нормативной практикой без изменения содержания.	
14.	G/TBT/N/UGA/289/ Add.1	проект стандарта Уганды; FDUS 926, Химические вещества, используемые для обработки воды, предназначенной для потребления человеком. Полиамиды. Спецификация; уведомление в документе G/TBT/N/UGA/289 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	15 августа 2022		
	Уганда		
15.	G/TBT/N/UGA/366/ Add.1	проект стандарта Уганды; FDUS EAS 790:2013, Жидкое мыло. Спецификация; уведомление в документе G/TBT/N/UGA/366 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	15 августа 2022		
	Уганда		
16.	G/TBT/N/UGA/386/ Add.1	проект стандарта Уганды; FDUS EAS 783:2013, Резервуары из нержавеющей стали. Спецификация; уведомление в документе G/TBT/N/UGA/386 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	15 августа 2022		
	Уганда		
17.	G/TBT/N/USA/1558/ Add.4	НАЗВАНИЕ: Принятые средства обеспечения соответствия; Дистанционная идентификация беспилотных летательных аппаратов АГЕНТСТВО: Федеральное авиационное управление, Департамент транспорта (DOT) ДЕЙСТВИЕ: Приемлемые средства соблюдения; уведомление о наличии РЕЗЮМЕ: Приемлемые средства соблюдения; уведомление о доступности — в этом документе объявляется о принятии средства обеспечения соответствия (МОС) в соответствии с правилом, изданным FAA 21 января 2021 г. и вступившим в силу 21 апреля 2021 г. Администратор принимает	

		ASTM, International (ASTM) F3586. -22, с дополнениями, указанными в этом документе в качестве приемлемого, но не единственного средства демонстрации соответствия требованиям к производству стандартных беспилотных летательных аппаратов с дистанционным опознаванием и радиовещательных модулей с дистанционным опознаванием. ДАТЫ: 11 августа 2022 г.	
	15 августа 2022		
	Украина		
18.	G/TBT/N/UGA/985/ Add.3	проект стандарта Уганды; DUS 193-2:2018, Проволока стальная и изделия из проволоки для ограждений. Часть 2. Звено цепи. Спецификация, первое издание; уведомление в G/TBT/N/UGA/985, G/TBT/N/UGA/985/Add.1 и G/TBT/N/UGA/985/Add.2 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	15 августа 2022		
	Уганда		
19.	G/TBT/N/UGA/363/ Add.1	проект стандарта Уганды; FDUS EAS 787:2013, Синтетический промышленный стиральный порошок. Спецификация; уведомление в документе G/TBT/N/UGA/363 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	15 августа 2022		
	Уганда		
20.	G/TBT/N/TPKM/414/ Add.1	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу сообщает, что «Закон о маркировке товаров» в соответствии с G/TBT/N/TPKM/414 от 30 апреля 2020 г. был обнародован 18 мая 2022 г. и вступит в силу вступает в силу 18 мая 2023 г.	
	15 августа 2022		
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу.		
21.	G/TBT/N/UGA/362/ Add.1	проект стандарта Уганды; FDUS EAS 766-2:2013 Мыло туалетное антибактериальное. Спецификация Часть 2: Жидкость; уведомление в документе G/TBT/N/UGA/362 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	15 августа 2022		
	Уганда		
22.	G/TBT/N/UGA/984/ Add.3	проект стандарта Уганды; DUS193-1:2018, Проволока стальная и изделия из проволоки для ограждений. Часть 1. Колочая проволока. Спецификация, первое издание;	

		уведомление в G/TBT/N/UGA/984, G/TBT/N/UGA/984/Add.1 и G/TBT/N/UGA/984/Add.2 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	15 августа 2022		
	Уганда		
23.	G/TBT/N/UKR/219	Проект приказа МЗ Украины «Об утверждении требований к пищевым продуктам и пищевым ингредиентам, обработанным ионизирующим излучением»; (8 страниц, на украинском языке)	
	15 августа 2022	Пищевые продукты и пищевые ингредиенты, обработанные ионизирующим излучением	
	Украина	Проект Приказа предусматривает утверждение Требований к пищевым продуктам и пищевым ингредиентам, обработанным ионизирующим излучением. Отдельные положения настоящих Требований касаются также особенностей маркировки пищевых продуктов, обработанных ионизирующим излучением.	
24.	G/TBT/N/UGA/540/ Add.3	проект стандарта Уганды; Бары для купания - Спецификация; уведомление в документах G/TBT/N/UGA/540, G/TBT/N/UGA/540/Add.1 и G/TBT/N/UGA/540/Add.2 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	15 августа 2022		
	Уганда		
25.	G/TBT/N/BRA/1430	Постановление - СДП № 719 от 01.07.2022; (6 страниц на португальском языке)	
	15 августа 2022	ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (код(ы) ICS: 67)	
	Бразилия	Настоящее Постановление содержит положения о санитарных требованиях к смесям для приготовления пищевых продуктов и готовым к употреблению продуктам. Эта резолюция является результатом объединения предыдущих правил в соответствии с Надлежащей нормативной практикой без изменения содержания.	
26.	G/TBT/N/EGY/313/ Add.3	Сертификат Халяль, сопровождающий импорт мяса, птицы и продуктов из них, молока и молочных продуктов (кроме сырого молока). Описание: Охватываемые продукты Мясо, птица и продукты из них, молоко и молочные продукты, кроме сырого молока. Настоящее дополнение касается уточнения следующего: I. Коды ТН ВЭД для продуктов, требующих халяльных сертификатов: 1- Мясо, птица и продукты из них:	

		Заголовки ТН ВЭД: 0201-0202-0204 - товарной позиции ТН ВЭД 0206 (кроме свиней, лошадей, лошадей, мулов или лошаков) – 0207 - товарной позиции ТН ВЭД 0208 (кроме 0208.30, 0208.40, 0208.50) – подзаголовков ТН ВЭД 0209.90- товарной позиции ТН ВЭД 0210 (кроме 0210.11, 0210.12, 0210.19, 0210.91, 0210.92, 0210.93), - 1601-1602 (кроме 1602.41, 1602.42, 1602.49, препараты крови любых животных подсубпозиции 1602.90 ТН ВЭД).	
	16 августа 2022		
	Египет		
27.	G/TBT/N/UGA/199/Add.1	проект стандарта Уганды; FDUS 871, Напитки из солодовых злаков. Спецификация; уведомление в G/TBT/N/UGA/199 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	16 августа 2022		
	Уганда		
28.	G/TBT/N/KEN/1277	Публичное уведомление KEBS об услугах предэкспортной проверки соответствия (PVoC) для товаров общего назначения; (1 стр. на английском языке)	
	16 августа 2022	Сертификация продукции и компании. Оценка соответствия (код(ы) ICS: 03.120.20)	
	Кения	KEBS желает проинформировать все заинтересованные стороны и общественность о том, что следующие инспекционные компании заключили контракт на предоставление услуг PVoC для товаров общего назначения в течение следующих трех (3) лет, начиная с 23 июня 2022 года	
29.	G/TBT/N/UGA/620/Add.3	проект стандарта Уганды; DUS 1703:2017, Макадамия жареная. Спецификация; уведомление в документах G/TBT/N/UGA/620, G/TBT/N/UGA/620/Add.1 и G/TBT/N/UGA/620/Add.2 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	16 августа 2022		
	Уганда		
30.	G/TBT/N/THA/669	Проект министерского постановления о комнатных кондиционерах: энергоэффективность (TIS 2134 –25XX); (21 стр. на тайском языке)	
	16 августа 2022	Вентиляторы. Кондиционеры (код(ы) ICS: 23.120)	
	Таиланд	Проект министерского постановления требует, чтобы комнатный кондиционер соответствовал стандарту для комнатного	

		кондиционера: энергоэффективность (TIS 2134 –25XX).	
31.	G/TBT/N/ISR/1239/ Add.1	SI 1220 часть 3 - Системы обнаружения пожара: инструкции по установке и общие требования	
	16 августа 2022		
	Израиль		
32.	G/TBT/N/UGA/621/ Add.2	проект стандарта Уганды; DUS 1704:2017, Ядра кешью. Спецификация; уведомление в документах G/TBT/N/UGA/621 и G/TBT/N/UGA/621/Add.1 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	16 августа 2022		
	Уганда		
33.	G/TBT/N/PER/144	Проект Верховного указа, утверждающий представление и содержание документов, необходимых для регистрации и перерегистрации биологических продуктов: другие биологические продукты) (27 страниц, на испанском языке)	
	17 августа 2022	Фармацевтические продукты, классифицированные в соответствии с главой 30 Гармонизированной системы или таможенного тарифа.	
	Перу	Целью уведомляемого текста является установление: Положение о порядке представления документов, необходимых для регистрации и перерегистрации биопрепаратов: иных биопрепаратов. Сведения, подлежащие включению в документы, необходимые для регистрации и перерегистрации биопрепаратов: прочие биопрепараты.	
34.	G/TBT/N/UGA/82/ Add.1	проект стандарта Уганды; US EAS 353:2004, Пшеничные отруби для кормления животных. Спецификация (это адаптация восточноафриканского стандарта EAS 353:2004); уведомление в документе G/TBT/N/UGA/82 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	17 августа 2022		
	Уганда		
35.	G/TBT/N/KEN/1278	KS 1882-1: 2022 Установка телекоммуникационных кабелей. Свод правил, часть 1: Волоконно-оптический кабель для зданий; (17 страниц на английском языке)	
	17 августа 2022	Волокна и кабели (код ICS: 33.180.10)	
	Кения	В этой части KS 1882 рассматриваются требования к установке, в первую очередь для внутренних кабелей, а также для кабелей между зданиями на территории всего	

		кампуса, для высокопроизводительного оптоволоконного кабеля, который служит для передачи голоса, видео и телекоммуникационных данных.	
36.	G/TBT/N/UGA/1041/Add.3	проект стандарта Уганды; DUS 931:2019, Фарш мясной. Спецификация, второе издание; уведомление в G/TBT/N/UGA/1041, G/TBT/N/UGA/1041/Add.1 и G/TBT/N/UGA/1041/Add.2 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	17 августа 2022		
	Уганда		
37.	G/TBT/N/UGA/232/Add.1	проект стандарта Уганды; FDUS EAS 5, Белый сахар-рафинад. Спецификация; уведомление в документе G/TBT/N/UGA/232 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	17 августа 2022		
	Уганда		
38.	G/TBT/N/UGA/300/Add.1	проект стандарта Уганды; FDUS EAS 35:2012, Обогащенная пищевая соль. Спецификация; уведомление в G/TBT/N/UGA/300 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	17 августа 2022		
	Уганда		
39.	G/TBT/N/UGA/87/Add.1	проект стандарта Уганды; US EAS 97:1999, Рыбная мука. Спецификация (это адаптация восточноафриканского стандарта EAS 97:1999); уведомление в документе G/TBT/N/UGA/87 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	17 августа 2022		
	Уганда		
40.	G/TBT/N/UGA/283/Add.1	проект стандарта Уганды; DUS 780:2012, Порошок серебряного карпового (мукене) — Спецификация; уведомление в документе G/TBT/N/UGA/283 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	18 августа 2022		
	Уганда		
41.	G/TBT/N/UGA/228/Add.1	проект стандарта Уганды; FDUS 889, Сушеные овощи и травы для пищевых продуктов. Спецификация; уведомление в документе G/TBT/N/UGA/228 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	18 августа 2022		
	Уганда		
42.	G/TBT/N/UGA/126/Add.1	проект стандарта Уганды; FDUS 877:2009, Сухофрукты. Спецификация; уведомление в документе G/TBT/N/UGA/126 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	18 августа 2022		

	Уганда		
43.	G/TBT/N/KEN/1254/Rev.1	КС 2767-13-2022 Очистные сооружения. Часть 13. Химическая очистка. Очистка сточных вод методом осаждения/флокуляции; (10 страниц на английском языке)	
	18 августа 2022	Системы газоснабжения (код(ы) ICS: 91.140.40)	
	Кения	проект стандарта определяет функциональные требования безопасности к счетчику, используемому для выдачи отмеренного количества сжиженного нефтяного газа из газовых баллонов.	
44.	G/TBT/N/UGA/377/Add.1	проект стандарта Уганды; DUS 1541:2013, Шоколад и шоколадные изделия. Спецификация; уведомление в документе G/TBT/N/UGA/377 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	18 августа 2022		
	Уганда		
45.	G/TBT/N/UGA/1010/Add.3	проект стандарта Уганды; DUS 2028: Мясо кролика — (тушки и отрубы) — Спецификация, первое издание; уведомление в G/TBT/N/UGA/1010, G/TBT/N/UGA/1010/Add.1 и G/TBT/N/UGA/1010/Add.2 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	18 августа 2022		
	Уганда		
46.	G/TBT/N/UGA/196/Add.1	проект стандарта Уганды; FDUS 882, Фруктовые чипсы и чипсы. Спецификация; уведомление в документе G/TBT/N/UGA/196 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	18 августа 2022		
	Уганда		
47.	G/TBT/N/FIN/84	Проект предложения правительства о внесении поправок в Закон о наркотиках; (32 стр. на финском языке)	
	18 августа 2022	Конопля	
	Финляндия	Установление правил выращивания конопли. Определение всего растения каннабиса как наркотика.	
48.	G/TBT/N/TPKM/502	Проект технических условий для поверки и осмотра средств взвешивания; (16 страниц на английском языке)	
	18 августа 2022	Весы	
	ОТДЕЛЬНАЯ ТАМОЖЕННАЯ ТЕРРИТОРИЯ ТАЙВАНЬ, ПЭНХУ, ЦИНМЭНЬ И МАЦУ	Чтобы уменьшить нагрузку на отрасль, Бюро стандартов, метрологии и инспекции (BSMI) предлагает принять «выборочную проверку» в качестве новой процедуры оценки соответствия для весов, которые имеют характеристики стабильного	

		производственного процесса, низкой частоты отказов и больших партий.	
49.	G/TBT/N/NZL/114	Приказ о сельскохозяйственных соединениях и ветеринарных лекарственных средствах (вещества-ингибиторы) 2022 г.	
	18 августа 2022	46 веществ-ингибиторов	
	Новая Зеландия	Это временный приказ Совета, который объявляет 46 ингибиторных веществ «сельскохозяйственными соединениями» и разрешает регистрацию этих веществ в соответствии с Законом о сельскохозяйственных соединениях и ветеринарных лекарствах 1997 года (Закон ACVM). Приказ в Совете также дает определение того, что такое ингибитор. В начале 2022 года 46 перечисленных ингибиторов были определены с помощью агрохимических компаний как используемые в соответствии с этим определением.	
50.	G/TBT/N/IND/233	Приказ, связанный с требованием медицинского сертификата, сопровождаемого импортируемой партией продуктов питания из молока и молочных продуктов, свинины и продуктов из свинины, а также рыбы и рыбных продуктов; (7 страниц на английском языке)	
	18 августа 2022	Пищевые продукты (молоко и молочные продукты, свинина и продукты из свинины, рыба и рыбные продукты)	
	Индия	Каждая партия импортируемых пищевых продуктов молока и молочных продуктов, свинины и продуктов из свинины, а также рыбы и рыбных продуктов должна сопровождаться Санитарно-гигиеническим сертификатом, выданным компетентным органом страны-экспортера в соответствии с форматом Приложения-I к указанному приказу (в порядке осуществления положения подправила 11.2(b) Правил безопасности пищевых продуктов и стандартов (импорт) от 2017 г.).	
51.	G/TBT/N/KEN/1279	КС 2968-2022 Счетчик для отпуска сжиженного нефтяного газа (СУГ) из баллона - Технические условия; (10 страниц на английском языке)	
	18 августа 2022	Системы газоснабжения (код(ы) ICS: 91.140.40)	
	Кения	проект кенийского стандарта определяет функциональные требования и требования безопасности к счетчику, используемому для выдачи отмеренного количества	

		сжиженного нефтяного газа из газовых баллонов.	
52.	G/TBT/N/BRA/631/ Add.4/Corr.2	Объединение процедур оценки соответствия для производителей дорожных транспортных средств и оборудования/производителей кузовов и/или автомобильных трансформеров Исправление к Постановлению Inmetro № 153 от 24 марта 2022 г., опубликованному в Официальном вестнике 31 марта 2022 г., раздел 1 – Дополнительно, страницы с 10 по 14.	
	19 августа 2022		
	Бразилия		
53.	G/TBT/N/BRA/955/ Add.1	Проект постановления № 760 от 27 декабря 2019 г., ранее уведомленный через G/TBT/N/BRA/955, устанавливает минимальные технические требования к исследованиям относительной биодоступности и биоэквивалентности, которые поддерживают досье о согласии на клиническое исследование, регистрацию на рынке или послепродажное обслуживание. разрешение лекарственных средств в соответствии с данным постановлением принято как Постановление - RDC № 742, 10 августа 2022 г.	
	19 августа 2022		
	Бразилия		
54.	G/TBT/N/TUR/120/ Add.2	«Турецкий продовольственный кодекс — Коммюнике о детских смесях и последующих смесях и требованиях к информации, касающейся кормления детей грудного и раннего возраста» было уведомлено посредством G/TBT/N/TUR/120 19 июля 2018 г. Поправка была предложена посредством «Коммюнике Турецкого продовольственного кодекса - Внесение поправок в Коммюнике Турецкого продовольственного кодекса по детским смесям и смесям для детей». Поправка касается требований к белку для детей грудного возраста и последующих смесей, изготовленных из белковых гидролизатов, а также требований к пестицидам в детских смесях и последующих смесях. Настоящее Коммюнике вступает в силу 15 сентября 2022 года.	
	19 августа 2022		
	Турция		

55.	G/TBT/N/BRA/658/ Add.3/Corr.2	Требования к оценке соответствия для тары, переносных цистерн и контейнеров средней грузоподъемности - КСГМГ, используемых при наземных перевозках опасных грузов - Сводные. Исправление к Постановлению Inmetro № 320 от 23 июля 2021 года, опубликованному в Официальном вестнике 27 июля 2021 года, раздел 1, страницы 97–104.	
	19 августа 2022		
	Бразилия		
56.	G/TBT/N/BRA/1170/ Add.1	Проект резолюции № 1039 от 8 апреля 2021 г., ранее уведомленный через G/TBT/N/BRA/1170, который устанавливает критерии для использования оценки воздействия, проведенной эквивалентным иностранным регулирующим агентством, с целью регуляризации продуктов, подлежащих санитарному надзору. в Anvisa с помощью оптимизированной процедуры анализа, была принята в качестве Резолюции - RDC № 741, 10 августа 2022 г.	
	19 августа 2022		
	Бразилия		
57.	G/TBT/N/VNM/234	Проект Национального технического регламента о предельном уровне содержания загрязняющих веществ в биологически активных добавках.; (6 страниц на вьетнамском языке)	
	22 августа 2022	Пищевые добавки	
	Вьетнам	Настоящий национальный технический регламент устанавливает: - Классификация, определение пищевых добавок, пищевых добавок - Предел загрязняющих веществ для БАДов, БАДов - Методы отбора проб и тестирования пищевых продуктов - Управление требованиями и ответственностью организаций, частных лиц, производящих и торгующих биологически активными добавками.	
58.	G/TBT/N/RUS/136	Проект технического регламента Евразийского экономического союза «Технический регламент на никотиносодержащую продукцию»; (28 страниц, на русском языке)	
	22 августа 2022	Никотинсодержащие продукты	
	Россия	Проект технического регламента Евразийского экономического союза на никотиносодержащую продукцию предусматривает установление единых	

		обязательных требований к никотиносодержащей продукции, в том числе к наполнителям никотиносодержащей продукции (в том числе безникотиновой), содержанию веществ в аэрозоле при использовании системы доставки никотина, а также требования к информации, наносимой на упаковку никотинсодержащей продукции, формы оценки их соответствия, правила идентификации, требования к маркировке и правила ее нанесения.	
59.	G/TBT/N/EGY/327	Министерский указ № 381/2022 (1 страница, на арабском языке) о процентном содержании свинца в лаках и красках.	
	22 августа 2022	Краски и лаки (код(ы) ICS: 87.040)	
	Египет	Министерский указ № 381/2022 предоставляет производителям и импортерам шестимесячный переходный период для соблюдения следующих процентных значений содержания свинца: - Процентное содержание свинца в неокрашенных базовых красках не превышает 100 частей на миллион (максимум). Процентное содержание свинца в цветных красках не превышает 5000 частей на миллион (максимум).	
60.	G/TBT/N/CHN/1695	Национальный стандарт КНР «Устройства защиты от несанкционированного использования транспортных средств»; (22 страницы на китайском языке)	
	22 августа 2022	Транспортные средства (код(ы) ТН ВЭД: 87); (код(ы) ICS: 43.040.60)	
	Китай	Настоящий документ устанавливает технические требования и методы испытаний устройств защиты от несанкционированного использования автотранспортных средств. Этот документ распространяется на автомобили категорий М и N.	
61.	G/TBT/N/BRN/3	ПРИКАЗ ПО ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ (СТАНДАРТ И МАРКИРОВКА), 2021; (21 стр. на английском языке)	
	23 августа 2022	8415101000 а) Любые однофазные неканальные комнатные кондиционеры (створчатые или оконные кондиционеры) с холодопроизводительностью 7,1 кВт или ниже б) Любые однофазные неканальные комнатные кондиционеры (неинверторный кондиционер сплит-системы) с одним или более внутренними блоками	

		(холодопроизводительность 7,1 кВт или ниже) с) Любые однофазные неканальные комнатные кондиционеры (инверторный кондиционер сплит-системы) с одним или более внутренними блоками (холодопроизводительность 7,1 кВт или ниже)	
	Бруней	Контролировать ввоз и продажу неэффективных электрических приборов и продуктов (например, кондиционеров) в страну. Требование по энергоэффективности (минимальные стандарты энергоэффективности и энергетическая маркировка).	
62.	G/TBT/N/CHN/1691	Национальный стандарт КНР «Передние и задние защитные устройства для легковых автомобилей»; (8 страниц на китайском языке)	
	23 августа 2022	Транспортные средства (код(ы) ТН ВЭД: 87); (код(ы) ICS: 43.040.60)	
	Китай	Этот документ устанавливает технические требования и методы испытаний передних и задних защитных устройств для легковых автомобилей. Этот документ распространяется на автомобили категории М1.	
63.	G/TBT/N/CHN/1697	Национальный стандарт КНР «Ограничения расхода топлива для большегрузных коммерческих автомобилей»; (8 страниц на китайском языке)	
	23 августа 2022	большегрузные коммерческие автомобили (код(ы) ТН ВЭД: 87); (код(ы) ICS: 43.020)	
	Китай	Действие настоящего документа распространяется на бензиновые и дизельные коммерческие автомобили с максимальной расчетной полной массой более 3500 кг, включая грузовые автомобили, седельные тягачи, автобусы, самосвалы и городские автобусы. Этот документ не распространяется на транспортные средства для специальных грузов, включая фургоны для специальных грузов, цистерны для специальных грузов, специальные самосвалы для специальных грузов, специальные грузовики с закрытым кузовом, автопогрузчики для специальных грузов и специальные строительные машины для специальных грузов и т. д.	
64.	G/TBT/N/CHN/1694	Национальный стандарт КНР «Удерживающие устройства для детей в механических транспортных средствах»; (121 стр. на китайском языке)	

	23 августа 2022	Транспортные средства (код(ы) ТН ВЭД: 87); (код(ы) ICS: 43.040.60)	
	Китай	В этом документе указаны термины и определения, общие требования, эксплуатационные требования и методы испытаний, отчеты об испытаниях, идентификация и инструкции по детским удерживающим системам для детей, находящихся в механических транспортных средствах.	
65.	G/TBT/N/CHN/1696	Национальный стандарт КНР «Общие технические требования к обновлению программного обеспечения транспортных средств»; (9 страниц на китайском языке)	
	23 августа 2022	Транспортные средства (код(ы) ТН ВЭД: 87); (код(ы) ICS: 43.040.60)	
	Китай	В этом документе указаны требования к системе управления, требования к транспортным средствам, методы испытаний, изменения и расширения типов транспортных средств, а также инструкции по обновлению программного обеспечения транспортных средств. Этот документ относится к автомобилям М и N, и другие типы транспортных средств могут ссылаться на него для реализации.	
66.	G/TBT/N/CAN/648/ Add.2/Corr.1	Положения, вносящие поправки в Положения о натуральных продуктах для здоровья: опечатки Положения, вносящие поправки в положения о натуральных продуктах для здоровья Настоящим сообщается, что вышеупомянутые Правила, опубликованные в Canada Gazette, Part II, Vol. 156, № 14, среда, 6 июля 2022 г. (https://canadagazette.gc.ca/rp-pr/p2/2022/2022-07-06/pdf/g2-15614.pdf#page=477) , содержал ошибку. В соответствии с этим производятся следующие модификации. На странице 3145 В разделе «Отчеты о нежелательных явлениях, связанных с использованием натуральных продуктов для здоровья»	
	23 августа 2022		
	Канада		
67.	G/TBT/N/CHN/1698	Национальный стандарт КНР «Прочность систем студенческих сидений и их креплений специального школьного автобуса»; (14 страниц на китайском языке)	
	23 августа 2022	Ученические места, их крепления для специального школьного автобуса,	

		ограждение, установленное перед ученическими местами (код(ы) ТН ВЭД: 940120); (код(ы) ICS: 43.040.60)	
	Китай	В этом документе указаны технические требования и методы испытаний на прочность ученических сидений и их креплений. Настоящий документ распространяется на ученические сиденья и их крепления для специального школьного автобуса, а также ограждающие перегородки, устанавливаемые перед ученическими местами в специальных школьных автобусах.	
68.	G/TBT/N/CHN/1693	Национальный стандарт КНР, Крепления ремней безопасности, Крепления систем безопасности для пассажиров механических транспортных средств; (42 страницы на китайском языке)	
	23 августа 2022	Транспортные средства (код(ы) ТН ВЭД: 87); (код(ы) ICS: 43.040.60)	
	Китай	В этом документе определяются требования к расположению, требования к прочности и методы испытаний креплений ремней безопасности и креплений детских удерживающих систем для пассажиров механических транспортных средств.	
69.	G/TBT/N/CHN/1690	Национальный стандарт КНР, Устойчивость крыш легковых автомобилей к раздавливанию; (7 страниц на китайском языке)	
	23 августа 2022	Транспортные средства (код(ы) ТН ВЭД: 87); (код(ы) ICS: 43.040.60)	
	Китай	Этот документ устанавливает технические требования и методы испытаний на сопротивление раздавливанию крыш легковых автомобилей. Этот документ распространяется на автомобили категории М1 и не распространяется на автомобили с откидным верхом.	
70.	G/TBT/N/CHN/1692	Национальный стандарт КНР, Ремни безопасности и удерживающие системы для пассажиров механических транспортных средств; (81 стр. на китайском языке)	
	23 августа 2022	Транспортные средства (код(ы) ТН ВЭД: 87); (код(ы) ICS: 43.040.60)	
	Китай	Этот документ устанавливает определения, технические требования и методы испытаний ремней безопасности, удерживающих систем, детских удерживающих систем, детских удерживающих систем ISOFIX, детских	

		удерживающих систем размера i и напоминаний о ремнях безопасности для пассажиров механических транспортных средств.	
71.	G/TBT/N/NAM/5	Правила, касающиеся транзита контролируемых продуктов: Закон об агрономической промышленности 1992 года; (7 страниц на английском языке)	
	25 августа 2022	Фрукты. Овощи (код(ы) ICS: 67.080)	
	Намибия	Обеспечить, чтобы контролируемые продукты, следующие транзитом через Намибию в другие страны, соответствовали положениям этих правил. Эти правила распространяются на контролируемые продукты, следующие транзитом через Намибию.	
72.	G/TBT/N/NAM/3	Правила, касающиеся экспорта контролируемых продуктов: Закон об агрономической промышленности 1992 года; (8 страниц на английском языке)	
	25 августа 2022	Контролируемые сельскохозяйственные продукты садоводства.	
	Намибия	Целью этих правил является обеспечение того, чтобы все контролируемые продукты, экспортируемые из Республики Намибия, соответствовали требованиям, изложенным в настоящем документе, с целью обеспечения того, чтобы экспортируемые намибийские продукты соответствовали применимым законодательным требованиям экспортного рынка, регулирующим безопасность и качество пищевых продуктов и поэтому становятся продуктами выбора на рынках мира. Эти правила применяются ко всем контролируемым продуктам, предназначенным для экспорта из Республики Намибия для коммерческого использования и, в частности, для потребления человеком морским, воздушным, железнодорожным или автомобильным транспортом.	
73.	G/TBT/N/SVN/119	ТСПИ ПГ.05.100:202120 Категоризация земляных работ в грунтах и горных породах (35 стр.); (35 страниц на английском и словенском языках)	
	25 августа 2022	Категоризация земляных работ в грунтах и скалах	
	Словения	Техническое задание ТСПИ - 05.100 (П, Г) - Категорийность выемки в грунтах и горных породах определяет принципы категорий выемки в грунтах и горных породах на основании натуральных наблюдений и	

		лабораторных испытаний для инженерного применения при земляных работах при строительстве транспортной инфраструктуры в Республика Словения.	
74.	G/TBT/N/NAM/4	Правила, касающиеся ввоза контролируемых продуктов: Закон об агрономической промышленности 1992 года; (9 страниц на английском языке)	
	25 августа 2022	Продукты, контролируемые агрономическим садоводством.	
	Намибия	Целью этих правил является обеспечение того, чтобы все контролируемые продукты, импортируемые в Республику Намибия, соответствовали требованиям, изложенным в настоящем документе, с целью обеспечения безопасности пищевых продуктов для всех и создания доверия потребителей к процессам регулирования. Эти правила применяются ко всем контролируемым продуктам, ввозимым в Республику Намибия для коммерческого использования и, в частности, для потребления человеком, будь то морским, наземным, воздушным или автомобильным транспортом.	
75.	G/TBT/N/BRA/418/ Add.5	Министерство сельского хозяйства, животноводства и продовольствия – МАРА издало Постановление № 476 от 18 августа 2022 г., которым вносятся поправки в Постановление МАРА № 123 от 13 мая 2021 г., устанавливающие стандарты идентичности и качества составных напитков, чая, освежающих напитков, безалкогольных напитков, соду и, если она подходит, соответствующие твердые и жидкие препараты.	
	25 августа 2022		
	Бразилия		
76.	G/TBT/N/UKR/218/ Add.1	Украина сообщает, что проект Постановления Кабинета Министров Украины «О внесении изменений в постановление Кабинета Министров Украины от 9 марта 2022 года № 234» (Постановление № 922), принятое 19 августа 2022 года, опубликованный 25 августа 2022 г. и вступает в силу 25 августа 2022 г. Согласно Постановлению пищевые продукты, ввезенные на территорию Украины с 9 марта по 1 декабря 2022 года, информация о которых представлена не на государственном языке, могут находиться в обращении на таможенной территории Украины до истечения срока действия	

		минимальный срок годности или срок годности потребления.	
	25 августа 2022		
	Украина		
77.	G/TBT/N/NAM/6	Положения, касающиеся местного производства и торговли контролируруемыми продуктами: Закон об агрономической промышленности 1992 года; (8 страниц на английском языке)	
	25 августа 2022	Продукты, контролируемые агрономическим садоводством.	
	Намибия	Целью этих правил является обеспечение того, чтобы все контролируемые продукты, произведенные, упакованные и предлагаемые для продажи в Намибии, соответствовали требованиям, изложенным в настоящем документе, с целью обеспечения безопасных пищевых продуктов для всех и создания доверия потребителей к процессам регулирования. Эти правила применяются ко всем контролируемым продуктам, произведенным, упакованным или переработанным в Республике Намибия для коммерческой выгоды и предполагаемого потребления человеком.	
78.	G/TBT/N/BRA/162/Add.2	Министерство сельского хозяйства, животноводства и продовольствия – MAPA издало Постановление № 469 от 23 июня 2022 г., которое вносит поправки в Нормативную инструкцию № 8 от 2 июня 2005 г., извещенную как G/TBT/N/BRA/162/Add.1. Технические требования к идентичности и требования к качеству пшеничной муки.	
	25 августа 2022		
	Бразилия		
79.	G/TBT/N/KOR/1092	Предлагаемые поправки к «Правилам обеспечения соблюдения Закона о медицинских устройствах для диагностики in vitro»; (22 страницы на корейском языке)	
	25 августа 2022	Медицинские приборы для диагностики in vitro (код ТН ВЭД 3822.00)	
	Корея	MFDS предлагает внести следующие поправки в «Правила применения Закона о медицинских устройствах для диагностики in vitro»: А. Включить устранение адреса производителя на внешней упаковке медицинских изделий для диагностики in vitro малого размера. В. Обеспечить устранение дублирования информации, написанной как на внешней	

		упаковке, так и на прикрепленных документах медицинских устройств для диагностики in vitro. С. Упрощены данные для представления, необходимые для подачи заявки на утверждение Плана исследования клинической эффективности медицинских устройств с низким уровнем риска для диагностики in vitro.	
80.	G/TBT/N/PHL/292/ Add.1	«Обновленное руководство по файлу информации о продукте (PIF) для косметических продуктов, отменяющее циркуляр FDA № 2018-001 «Подтверждающее обязательное выполнение статьи 8 Косметической директивы АСЕАН» Информация о продукте »»»	
	25 августа 2022		
	Филиппины		
81.	G/TBT/N/BRA/1317/ Corr.1	Постановление № 629 от 10 марта 2022 г. Была исправлена резолюция № 629 от 10 марта 2022 г., о которой ранее сообщалось через G/TBT/N/BRA/1317, которая содержит положение о солнцезащитных кремах и многофункциональных продуктах в косметике и интернационализирует резолюцию GMC MERCOSUR № 08/2011.	
	26 августа 2022		
	Бразилия		
82.	G/TBT/N/KOR/1095	Предлагаемая редакция «Закона о маркировке и рекламе пищевых продуктов»; (3 стр. на корейском языке)	
	29 августа 2022	Продукты питания	
	Корея	Предлагаемая поправка касается: - Запрет на маркировку или рекламу пищевых продуктов и т. д. таким образом, который серьезно нарушает общественный порядок или общественную мораль, с использованием выражений, связанных с вредными наркотиками и вредными предметами.	
83.	G/TBT/N/KEN/1280	KS 2380-2022 Хелатные микропитательные удобрения - Спецификация; (7 страниц на английском языке)	
	29 августа 2022	Удобрения (код(ы) ICS: 65.080)	
	Кения	Настоящий кенийский стандарт устанавливает требования и предписывает методы отбора проб и испытаний хелатных питательных микроэлементов.	
84.	G/TBT/N/BDI/256 G/TBT/N/KEN/1282	EAS 105: 2020/Amd.1: 2022, Обжаренный кофе в зернах и обжаренный молотый кофе. Спецификация	

	G/TBT/N/RWA/691 G/TBT/N/TZA/810 G/TBT/N/UGA/1660	ПОПРАВКА 1: Поправка к пункту о загрязняющих веществах; (4 стр. на английском языке)	
	29 августа 2022	Кофе и заменители кофе (код(ы) ICS: 67.140.20)	
	БУРУНДИ, КЕНИЯ, РУАНДА, ТАНЗАНИЯ, УГАНДА	Настоящий окончательный проект восточноафриканского стандарта определяет требования, методы отбора проб и испытаний обжаренных кофейных зерен и обжаренного молотого кофе. Настоящий стандарт также распространяется на жареный молотый кофе без кофеина.	
85.	G/TBT/N/RWA/690	DEAS 130: 2022, кофе в зернах — Спецификация	
	29 августа 2022	Кофе и заменители кофе (код(ы) ICS: 67.140.20)	
	Руанда	проект стандарта определяет требования, методы отбора проб и испытаний кофейных зерен. Этот стандарт распространяется как на арабику (<i>Coffea arabica</i> L.), так и на робусту (<i>Coffea canephora</i>).	
86.	G/TBT/N/VNM/236	Проект Национального технического регламента по ограничению использования некоторых опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании; (36 страниц на вьетнамском языке)	
	29 августа 2022	Продукция химической промышленности (ИУС 71.100).	
	Вьетнам	Настоящий проект технического регламента устанавливает технические требования, методы испытаний и контроля качества за допустимыми пределами содержания ряда опасных химических веществ в электротехнической и электронной продукции, указанной в приложении II к настоящему регламенту, соответствующие методы испытаний и требования по управлению качеством электротехнической и электронной продукции.	
87.	G/TBT/N/KEN/1281	KS 2970-2022 Полипропиленовые (ПП) фитинги для грунта, отходов и вентиляции для наземного использования. Спецификация; (17 страниц на английском языке)	
	29 августа 2022	Компоненты трубопроводов и трубопроводы в целом (код(ы) ИКС: 23.040.01); Дренажные системы (код(ы) ICS: 91.140.80)	
	Кения	Настоящий проект кенийского стандарта определяет размеры, метод уплотнения и методы испытаний фитингов из полипропилена (ПП) с номинальным	

		размером от 32 мм до 200 мм, предназначенных для надземных безнапорных применений для транспортировки почвы (человеческих экскрементов или фекалий) и сточных вод, если они непрерывны. температуры выше 60°C не встречаются. Настоящий стандарт распространяется на фитинги из полипропилена (ПП) со встроенным раструбом, которые должны соединяться с помощью пистолета для горячего клея.	
88.	G/TBT/N/RWA/689	EAS 975: 2020/Amd.1: 2022, Растворимый кофе. Спецификация ПОПРАВКА 1: Поправка к пункту о загрязняющих веществах	
	29 августа 2022	Кофе и заменители кофе (код(ы) ICS: 67.140.20)	
	Руанда	Настоящий окончательный проект восточноафриканского стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний растворимого кофе. Этот стандарт также распространяется на растворимый кофе без кофеина.	
89.	G/TBT/N/CHL/613	Предлагаемая поправка к Положению о гигиене пищевых продуктов, Верховный указ Министерства здравоохранения № 977/96, касающаяся пищевых добавок) (546 страниц на испанском языке; 8 страниц на испанском языке)	
	29 августа 2022	Пищевые добавки	
	Чили	Уведомленная предлагаемая поправка к Правилам гигиены пищевых продуктов, Верховному указу Министерства здравоохранения № 977/96, касается пищевых добавок.	
90.	G/TBT/N/BDI/256 G/TBT/N/KEN/1282 G/TBT/N/RWA/691 G/TBT/N/TZA/810 G/TBT/N/UGA/1660	EAS 105: 2020/Amd.1: 2022, Обжаренный кофе в зернах и обжаренный молотый кофе. Спецификация ПОПРАВКА 1: Поправка к пункту о загрязняющих веществах; (4 стр. на английском языке)	
	29 августа 2022	Кофе и заменители кофе (код(ы) ICS: 67.140.20)	
	БУРУНДИ, КЕНИЯ, РУАНДА, ТАНЗАНИЯ, УГАНДА	Настоящий окончательный проект восточноафриканского стандарта определяет требования, методы отбора проб и испытаний обжаренных кофейных зерен и обжаренного молотого кофе. Настоящий стандарт также распространяется на жареный молотый кофе без кофеина.	

91.	G/TBT/N/USA/1912	Безопасность трубопроводов: периодическое обновление стандартов II; (24 стр. на английском языке)	
	30 августа 2022	Безопасность трубопровода; Качество (код(ы) ICS: 03.120); Защита окружающей среды (код(ы) ICS: 13.020); Компоненты трубопроводов и трубопроводы (код (ы) ICS: 23.040)	
	США	Уведомление о предлагаемом нормотворчестве – PHMSA включает более 80 добровольных, согласованных отраслевых технических стандартов, являющихся ссылкой на Федеральные правила безопасности трубопроводов (PSR). В этом уведомлении о предлагаемом нормотворчестве (NPRM) предлагаются поправки, которые посредством ссылки будут включать все или части обновленных изданий некоторых из этих стандартов. Этот NPRM также предлагает несущественные изменения и разъяснения к некоторым другим положениям PSR.	
92.	G/TBT/N/USA/1913	Программа энергосбережения: Процедура испытаний водяных тепловых насосов; (58 страниц на английском языке)	
	31 августа 2022	водяные тепловые насосы; Холодильники, морозильники и другое холодильное или морозильное оборудование, электрическое или прочее; тепловые насосы, кроме машин для кондиционирования воздуха товарной позиции 8415. (код(ы) ТН ВЭД: 8418); Качество (код(ы) ICS: 03.120); Защита окружающей среды (код(ы) ICS: 13.020); Общие условия испытаний и процедуры (код(ы) ICS: 19.020); Тепловые насосы (код(ы) ICS: 27.080)	
	США	Уведомление о предлагаемом нормотворчестве и запрос комментариев. Министерство энергетики США («DOE») предлагает внести поправки в свои процедуры испытаний для тепловых насосов, работающих на воде, при этом основные изменения заключаются в расширении области применимости процедуры испытаний, ссылка другие отраслевые стандарты, чем те, на которые ссылаются в настоящее время, перейти на показатель сезонной эффективности охлаждения и изменить условия испытаний, используемые для показателя нагрева. Министерство энергетики предварительно определило, что измененная процедура испытаний даст результаты, более репрезентативные для среднего цикла	

		использования и более соответствующие текущей отраслевой практике, но не слишком обременительные для проведения. Министерство энергетики запрашивает комментарии заинтересованных сторон по этому предложению.	
93.	G/TBT/N/UKR/131/Add.1	Приказ Министерства аграрной политики и продовольствия Украины от 2 ноября 2017 г. № 592 «Об утверждении Требований к видам сахаров, предназначенных для потребления человеком» вступает в силу с 01 сентября 2022 г.	
	31 августа 2022		
	Украина		
94.	G/TBT/N/IND/234	Приказ о вискозных штапельных волокнах (контроль качества), 2022 г. ; (1 стр. на английском языке)	
	1 сентября 2022	IS 17266:2019 Штапельное вискозное волокно (HS: 5504.1000)	
	Индия	Этот приказ направлен на обеспечение соответствия вискозных штапельных волокон, перечисленных в перечне, указанному индийскому стандарту.	
95.	G/TBT/N/UGA/1661	DUS 2662: 2022, Керамический фильтр для воды — Спецификация, первое издание; (20 страниц на английском языке)	
	1 сентября 2022	Другое (код(ы) ТН ВЭД: 691490); Керамические изделия (код(ы) ICS: 81.060.20)	
	Уганда	Этот проект стандарта Уганды устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний керамических фильтров для воды.	
96.	G/TBT/N/MOZ/21	Мешки и пакеты (включая конусы): (код(ы) ТН ВЭД: 39232); Пластмассы в целом (код(ы) ICS: 83.080.01)	
	2 сентября 2022	Предлагаемое положение о запрете производства, импорта, сбыта и использования сумки; (10 страниц на португальском языке)	
	Мозамбик	Целью настоящего Регламента является установление правил и процедур, касающихся запрета пластиковых пакетов в отношении их производства, импорта, сбыта и использования с целью снижения негативного воздействия на здоровье человека, инфраструктуру и окружающую среду в целом.	
97.	G/TBT/N/THA/672	Уведомление Национальной комиссии по телерадиовещанию и телекоммуникациям о процедурах оценки соответствия телекоммуникационного оборудования, проводимых Управлением Национальной	

		комиссии по телерадиовещанию и телекоммуникациям.; (9 страниц, на тайском языке)	
	2 сентября 2022	Телекоммуникационное оборудование	
	Таиланд	Национальная комиссия по телерадиовещанию и телекоммуникациям (NBTC) пересмотрела Уведомление Национальной комиссии по телерадиовещанию и телекоммуникациям о процедурах оценки соответствия телекоммуникационного оборудования, проведенное Управлением NBTC от 4 июля BE2559 (2016 г.). Эта редакция предназначена для добавления ясного, оперативного, прозрачного, справедливого и соответствующего международной практике процесса Декларации о соответствии поставщика (SDoC).	
98.	G/TBT/N/TPKM/407/Rev.1	Проект поправок к Требованиям к маркировке и проверке минимальных стандартов энергоэффективности и рейтинга энергоэффективности для накопительных электрических водонагревателей; (4 страницы на китайском и английском языках)	
	2 сентября 2022	Электрические водонагреватели с накопительным баком (HS: 851610)	
	ОТДЕЛЬНАЯ ТАМОЖЕННАЯ ТЕРРИТОРИЯ ТАЙВАНЬ, ПЭНХУ, ЦИНМЭНЬ И МАЦУ	В целях повышения эффективности использования энергии Бюро энергетики предлагает внести поправки в минимальные стандарты энергоэффективности и требования к маркировке рейтинга энергоэффективности для электрических водонагревателей-аккумуляторов.	
99.	G/TBT/N/USA/1836/Add.1	НАЗВАНИЕ: Программа энергосбережения: Окончательное определение портативных электрических спа-бассейнов в качестве потребительского товара, на который распространяется действие гарантии АГЕНТСТВО: Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики. ДЕЙСТВИЕ: Последнее правило; окончательное решение РЕЗЮМЕ: Министерство энергетики США («DOE») определило, что портативные электрические гидромассажные ванны квалифицируются как продукт, на который распространяется действие Части А Раздела III Закона об энергетической политике и энергосбережении с поправками («ЕРСА»). Министерство энергетики определило, что	

		классификация портативных электрических спа-бассейнов в качестве продуктов, на которые распространяется гарантия, необходима или уместна для выполнения целей ЕРСА, и что среднее энергопотребление домохозяйств в США для портативных электрических спа-бассейнов, вероятно, превысит 100 киловатт-часов в год.	
	5 сентября 2022		
	США		
100.	G/TBT/N/ARE/548 G/TBT/N/BHR/641 G/TBT/N/KWT/606 G/TBT/N/OMN/475 G/TBT/N/QAT/626 G/TBT/N/SAU/1255 G/TBT/N/YEM/233	Табак ручной прокатки; (6 страниц на арабском языке)	
	5 сентября 2022	Табак, табачные изделия и сопутствующее оборудование (код(ы) ICS: 65.160)	
	ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ, КОРОЛЕВСТВО БАХРЕЙН, ГОСУДАРСТВО КУВЕЙТ, ОМАН, КАТАР, КОРОЛЕВСТВО САУДОВСКАЯ АРАВИЯ, ЙЕМЕН	Этот проект технического регламента Персидского залива применяется к требованиям к табаку для скручивания вручную.	
101.	G/TBT/N/UKR/225	Проект постановления Кабинета Министров Украины «О внесении изменений в Технический регламент об ограничении использования некоторых вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании»; (8 страниц, на украинском языке)	
	5 сентября 2022	Электрическое и электронное оборудование	
	Украина	Проектом постановления предусмотрено продление действия отдельных исключений из ограничений, установленных в приложениях 3 и 4 к Техническому регламенту об ограничении использования некоторых вредных веществ в электротехническом и электронном оборудовании и утвержденных Постановлением Кабинета Министров Украины от 10 марта 2017 г. № 139 и дополняет их новыми исключениями.	
102.	G/TBT/N/USA/1914	Правила для транспортных средств с низким уровнем выбросов и для транспортных	

		средств с нулевым уровнем выбросов; (13 страниц на английском языке)	
	5 сентября 2022	выбросы транспортных средств; Защита окружающей среды (код(ы) ICS: 13.020); Качество воздуха (код(ы) ICS: 13.040); Системы дорожного транспорта (код(ы) ICS: 43.040)	
	США	Уведомление о предлагаемом нормотворчестве - Агентство природных ресурсов штата Вермонт (ANR) / Департамент охраны окружающей среды предлагает внести поправки в свои существующие правила для транспортных средств с низким и нулевым уровнем выбросов, приняв путем включения посредством ссылки Калифорнийский стандарт Advanced Clean Cars II (который вносит поправки в Advanced Clean Cars I, действует в настоящее время), Advanced Clean Trucks, Heavy Duty Omnibus с низким уровнем выбросов NOx и правило о выбросах парниковых газов, фаза 2.	
103.	G/TBT/N/USA/1875/Add.1	<p>НАЗВАНИЕ: Программа стандарта возобновляемого топлива (RFS): альтернативный график вывода из эксплуатации RIN для малых нефтеперерабатывающих заводов</p> <p>АГЕНТСТВО: Агентство по охране окружающей среды (EPA)</p> <p>ДЕЙСТВИЕ: Последнее правило</p> <p>РЕЗЮМЕ: Агентство по охране окружающей среды завершает работу над дополнительным графиком отказа от использования альтернативного возобновляемого идентификационного номера (RIN) для небольших нефтеперерабатывающих заводов в рамках программы «Стандарт возобновляемого топлива» (RFS) на 2020 год. Небольшие нефтеперерабатывающие заводы, решившие использовать альтернативный график отмены RIN, должны будут полностью выполнить свои обязательства по RFS на 2020 год, включая любой дефицит RIN с 2019 года, перенесенный на год соответствия 2020, к 1 февраля 2024 года.</p>	
	5 сентября 2022		
	США		
104.	G/TBT/N/JPN/737/Add.1	Как было объявлено в документе G/TBT/N/JPN/737 от 29 апреля 2022 г., поправки вступили в силу 5 сентября. Тексты поправок на японском языке доступны на следующем веб-сайте Министерства внутренних дел и коммуникаций.	

	6 сентября 2022		
	Япония		
105.	G/TBT/N/BRA/241/Corr.1	Объединение требований к оценке соответствия соединений из чугуна для отвода жидкости Исправление Приложения I в подпункте 6.1.4.1 Таблицы 2 Постановления Inmetro № 390 от 21 сентября 2021 г., опубликованного в Официальной газете Бразилии от 24 сентября 2021 г., страницы 56–59, раздел 1.	
	6 сентября 2022		
	Бразилия		
106.	G/TBT/N/BRA/1443	Постановление Inmetro № 115 от 21 марта 2022 г.; (30 страниц на португальском языке)	
	6 сентября 2022	Электрические машины и оборудование и их части; звукозаписывающие и воспроизводящие устройства, телевизионные изображения и звуковые записывающие устройства и воспроизводящие устройства, а также части и принадлежности таких изделий (код(ы): 85)	
	Бразилия	Постановление № 115/2022 объединяет требования к оценке соответствия электрооборудования для взрывоопасных сред.	
107.	G/TBT/N/BRA/344/Rev.1/Add.1	Национальный институт метрологии, качества и технологий - Инметро, изданный Постановлением № 140 от 21 марта 2022 г., которое объединяет технические правила качества и требования к оценке соответствия для оборудования для производства, кондиционирования и хранения электроэнергии в фотоэлектрических системах.	
	6 сентября 2022		
	Бразилия		
108.	G/TBT/N/EGY/2/Add.22	Охватываемая продукция: ICS: 67.120.20 «Птица и яйца» Это дополнение касается уведомления о Министерском указе № 396/2022 (2 страницы на арабском языке), который дает производителям и импортерам шестимесячный переходный период для соблюдения египетского стандарта ES 4178 «Мясо птицы, механически отделенное» (12 страницы на арабском языке). О проекте этого стандарта ранее сообщалось в документе G/TBT/N/EGY/2/Add.21 от 31 августа 2021 года.	
	6 сентября 2022		
	Египет		

109.	G/TBT/N/EGY/328	Министерский указ № 395/2022 (2 страницы на арабском языке), предписывающий принятие египетского стандарта ES 465-3/2022 «Какао и продукты из него — часть 3: шоколад»; (16 страниц на арабском языке)	
	6 сентября 2022	Шоколад (код(ы) ICS: 67.190)	
	Египет	Министерский указ № 395/2022 предоставляет производителям и импортерам шестимесячный переходный период для соблюдения египетского стандарта ES 465-3, который применяется к шоколаду и шоколадным изделиям, предназначенным для потребления человеком и перечисленным в разделе 2. Шоколад и шоколадные изделия должны быть приготовлены из какао и какао-сырья с добавлением сахаров и могут содержать подсластители, молочные продукты, ароматизаторы и другие пищевые ингредиенты.	
110.	G/TBT/N/THA/591/Add.1	В этом дополнении сообщается, что в соответствии с постановлением министерства синтетические красители: реактивные красители должны соответствовать стандарту В.Е. 2565 (2022). Настоящее постановление вступит в силу 19 августа 2023 года.	
	7 сентября 2022		
	Таиланд		
111.	G/TBT/N/TPKM/503	Бытовые регуляторы давления для сжиженного нефтяного газа подлежат обязательной проверке по системе сертификации Бюро стандартов, метрологии и контроля (BSMI). BSMI предлагает принять новую версию CNS 7088 «Регуляторы давления для сжиженного нефтяного газа» (2022 г.) в качестве нового стандарта испытаний и проверок. Предлагается, чтобы с 1 июня 2023 года бытовые регуляторы давления сжиженного нефтяного газа, входящие в область проверки, соответствовали новой редакции CNS 7088. Процедура подтверждения соответствия бытовых регуляторов давления сжиженного нефтяного газа является Схема сертификации (RPC).	
	7 сентября 2022		
	ОТДЕЛЬНАЯ ТАМОЖЕННАЯ ТЕРРИТОРИЯ ТАЙВАНЬ, ПЭНХУ, ЦИНМЭНЬ И МАЦУ		

112.	G/TBT/N/THA/592/ Add.1	В этом дополнении сообщается, что согласно постановлению министерства синтетические красители: кубовые красители должны соответствовать стандарту В.Е. 2565 (2022). Настоящее постановление вступит в силу 19 августа 2023 года.	
	7 сентября 2022		
	Таиланд		
113.	G/TBT/N/THA/606/ Add.1	В этом дополнении сообщается, что министерское постановление требует, чтобы устройства для очистки воздуха соответствовали стандарту В.Е. 2565 (2022). Настоящее постановление вступит в силу 5 мая 2023 года.	
	7 сентября 2022		
	Таиланд		
114.	G/TBT/N/THA/543/ Add.1	В этом дополнении сообщается, что министерское постановление предписывает, чтобы стартеры накаливания для люминесцентных ламп соответствовали стандарту В.Е. 2565 (2022). Настоящее постановление вступит в силу 15 февраля 2023 года.	
	7 сентября 2022		
	Таиланд		
115.	G/TBT/N/THA/605/ Add.1	В этом дополнении сообщается, что министерское постановление обязывает массажные приборы соответствовать стандарту В.Е. 2565 (2022). Настоящее постановление вступит в силу 16 мая 2023 года.	
	7 сентября 2022		
	Таиланд		
116.	G/TBT/N/THA/590/ Add.1	В этом дополнении сообщается, что согласно постановлению министерства синтетические красители: прямые красители должны соответствовать стандарту В.Е. 2565 (2022). Настоящее постановление вступит в силу 19 августа 2023 года.	
	7 сентября 2022		
	Таиланд		
117.	G/TBT/N/USA/1915	Обозначение перфтороктановой кислоты (ПФОК) и перфтороктансульфоновой кислоты (ПФОС) опасными веществами CERCLA; (28 страниц на английском языке)	
	7 сентября 2022	перфтороктановая кислота (ПФОК) и перфтороктансульфоокислота (ПФОС); Защита окружающей среды (код(ы) ICS: 13.020); Бытовая безопасность (код(ы) ICS: 13.120); Продукция химической	

		промышленности (код(ы) ICS: 71.020); Продукция химической промышленности (код(ы) ICS: 71.100)	
	США	Предлагаемое правило. В соответствии с Законом о комплексном реагировании на окружающую среду, компенсации и ответственности от 1980 г. с поправками («CERCLA» или «Суперфонд») Агентство по охране окружающей среды (EPA или Агентство) предлагает определить перфтороктановую кислоту (ПФОК) и перфтороктансульфоновую кислоту. кислоты (ПФОС), включая их соли и структурные изомеры, как опасные вещества. CERCLA уполномочивает Администратора издавать правила, определяющие в качестве опасных веществ такие элементы, соединения, смеси, растворы и вещества, которые при попадании в окружающую среду могут представлять существенную опасность для здоровья или благополучия населения или окружающей среды. Такое обозначение в конечном итоге облегчит очистку загрязненных участков и уменьшит воздействие на человека этих «вечных» химических веществ.	
118.	G/TBT/N/USA/1043/ Add.4	<p>НАЗВАНИЕ: Стандарт безопасности детских кресел-качалок</p> <p>АГЕНТСТВО: Комиссия по безопасности потребительских товаров</p> <p>ДЕЙСТВИЕ: прямое конечное правило</p> <p>РЕЗЮМЕ: В сентябре 2017 года Комиссия США по безопасности потребительских товаров (CPSC или Комиссия) опубликовала стандарт безопасности потребительских товаров для детских кресел-качалок в соответствии с разделом 104 Закона о повышении безопасности потребительских товаров от 2008 года (CPSIA). Стандарт включает в себя добровольный стандарт ASTM для детских сидений-качалок, который был принят ранее в 2017 году и действовал в то время. ASTM обновил обязательный стандарт для детских кресел-качалок в 2019 году и снова в 2022 году.</p>	
	7 сентября 2022		
	США		