

**Реестр уведомлений,
опубликованных Комитетом по техническим барьерам в торговле,
июль - август 2021 г.**

№	№ уведомления	Наименование документа	Окончательная дата для подачи комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1.	G/TBT/N/TUR/186	Турецкий продовольственный кодекс - Коммюнике о фруктовых винах, 2021 г. (4 страницы на турецком языке) https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/TUR/21_4587_00_x.pdf	1 августа 2021
	12 июля 2021	плодово-ягодное вино (фруктовые вина, сидр и перри / грушевый сидр)	Дата введения в действие: 15 августа 2021
	Турция	Данное коммюнике охватывает определения продуктов, критерии составов и требования к маркировке фруктовых вин, сидра и перри / грушевого сидра.	
2.	G/TBT/N/EU/822	Проект Делегированной Комиссией директивы о внесении поправок в Приложение III к Директиве 2011/65 / EU Европейского парламента и Совета, вносящей поправки в Приложение III к Директиве 2011/65 / EU в отношении исключения ртути в других газоразрядных лампах специального назначения (8 стр. На английском языке; 2 стр. На английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/EC/21_4606_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/EC/21_4606_01_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	12 июля 2021	Электрическое и электронное оборудование; Электронные компоненты в целом (ICS 31.020)	
	Европейский союз	Данный проект Директивы касается заявки на возобновление специального и временного исключения из ограничений RoHS 2 (Директива 2011/65 / EU) по веществам. Исключение должно быть продлено, поскольку в настоящее время невозможно обеспечить замену ртути надежными заменителями в категориях ламп, на которые распространяется это исключение.	
3.	G/TBT/N/EU/821	Проект Делегированной Комиссией директивы, вносящей поправки в приложение III к Директиве 2011/65 / EU Европейского парламента и Совета в целях адаптации к научно-техническому прогрессу в отношении исключения использования ртути в металлогалогенных лампах (7 стр., на английском языке; 2 стр., на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/EC/21_4606_01_e.pdf	60 дней с момента уведомления

		EC/21 4605 00 e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/EC/21 4605 01 e.pdf	
	12 июля 2021	Электрическое и электронное оборудование; Электронные компоненты в целом (ICS 31.020)	
	Европейский союз	Данный проект Директивы касается заявки на возобновление специального и временного исключения из ограничений RoHS 2 (Директива 2011/65 / EU) по веществам. Исключение должно быть продлено, поскольку в настоящее время невозможно обеспечить замену ртути надежными заменителями в категориях ламп, на которые распространяется это исключение.	
4.	G/TBT/N/EU/820	Проект Делегированной Комиссией директивы, вносящей поправки в приложение III к Директиве 2011/65 / EU Европейского парламента и Совета, в целях адаптации к научно-техническому прогрессу, в отношении исключения использования ртути в других натриевых (парах) под высоким давлением - лампы общего освещения (7 страниц на английском языке; 2 страницы на английском языке)	
	12 июля 2021	Электрическое и электронное оборудование; Электронные компоненты в целом (ICS 31.020)	
	Европейский союз	проект Директивы касается заявки на возобновление специального и временного исключения из ограничений RoHS 2 (Директива 2011/65 / EU) по веществам. Исключение должно быть продлено, поскольку в настоящее время невозможно обеспечить замену ртути надежными заменителями в категориях ламп, на которые распространяется это исключение. http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1438768100804&uri=CELEX:32011L0065	
5.	G/TBT/N/CAN/633 /Add.1	Следующее сообщение от 12 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Канады. Название: Концентрация никотина в правилах для электронных сигарет. Описание: Правила о концентрации никотина в продуктах для электронных сигарет устанавливают максимальную концентрацию никотина 20 мг / мл, производимых или импортируемых для продажи в Канаде, и запрещают упаковку и продажу продуктов для электронных сигарет, если концентрация никотина, указанная на упаковке, превышает это значение. https://gazette.gc.ca/rp-pr/p2/2021/2021-06-23/html/sor-dors123-eng.html https://gazette.gc.ca/rp-pr/p2/2021/2021-06-23/html/sor-dors123-fra.html	8 июля 2021

	12 июля 2021		
	Канада		
6.	G/TBT/N/VNM/195	Проект национального технического регламента по фарам дорожных транспортных средств (86 страниц на вьетнамском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/VNM/21_4646_00_x.pdf	45 дней с момента уведомления
	13 июля 2021	Новые собранные, произведенные и импортные автомобили; ДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА (ICS 43)	
	Вьетнам	Данный проект национального технического регламента определяет испытания оптических характеристик фар для дорожных транспортных средств. Настоящий проект национального технического регламента применяется к предприятиям, импортирующим и производящим фары, предприятиям, импортирующим автотранспортные средства, а также организациям и физическим лицам, участвующим в проверке и сертификации качества и технической безопасности фар.	
7.	G/TBT/N/UGA/1239/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS 2254: 2020, Свежая тыква и кабачки. Спецификация и оценка, Первое издание. Описание: проект стандарта Уганды «DUS 2254: 2020, Тыква и кабачки свежие. Спецификация и классификация, первое издание» (уведомление в G/TBT/N/UGA/1239) было принято 2 марта 2021 года. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
8.	G/TBT/N/UGA/1237/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS 2253: 2020, Чатни из фруктов и овощей. Спецификация, второе издание. Описание: проект стандарта Уганды «DUS 2253: 2020, Чатни из фруктов и овощей. Спецификация, второе издание» (уведомление в G/TBT/N/UGA/1237) было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
9.	G/TBT/N/UGA/1236/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS 2219: 2020, панировочные сухари. Спецификация, Первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS 2219:	

		2020, Панировочные сухари. Технические условия, Издание первое; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1236 было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
10.	G/TBT/N/UGA/113 2/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS DEAS 997: 2019, хлебные дрожжи - Спецификация, Первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS DEAS 997: 2019, хлебные дрожжи - Спецификация, первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1132 было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
11.	G/TBT/N/UGA/113 1/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS DEAS 995: 2019, Сахарин пищевой - Технические характеристики, Первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS DEAS 995: 2019, Сахарин пищевой. Спецификация, первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1131 было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
12.	G/TBT/N/UGA/113 0/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS DEAS 994: 2019, Сукралоза пищевая - Технические характеристики, Первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS DEAS 994: 2019, Сукралоза пищевая - Технические условия, первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1130 было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
13.	G/TBT/N/UGA/112 9/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS DEAS 993: 2019, разрыхляющий порошок. Технические характеристики, Первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS DEAS 993: 2019, Разрыхлитель. Технические характеристики, Первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1129 было принято 2 марта	

		2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
14.	G/TBT/N/UGA/112 7/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS DEAS 991: 2019, Мед пчелиный - Технические характеристики, Первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS DEAS 991: 2019, Мед пчелиный - Спецификация, Первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1127 было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
15.	G/TBT/N/UGA/110 9/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS EAS 986: 2019, Переносной жесткий пластиковый герметичный силос для зерна. Спецификация, первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS EAS 986: 2019, Переносной жесткий пластиковый герметичный силос для зерна. Спецификация, первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1109 было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
16.	G/TBT/N/UGA/110 8/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS EAS 984-1: 2019, Вспомогательные упаковочные материалы. Спецификация. Часть 1: Самоклеящаяся клейкая лента, Первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS EAS 984-1: 2019, Вспомогательные упаковочные материалы. Спецификация. Часть 1: Самоклеящаяся лента, первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1108 было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
17.	G/TBT/N/UGA/110 7/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS EAS 985-1: 2019, Герметичные пакеты для хранения. Спецификация. Часть 1; Наружные мешки из тканого полипропилена, Первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS EAS	

		985-1: 2019, Герметичные пакеты для хранения. Спецификация. Часть 1; Наружные мешки из тканого полипропилена, первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1107 было принято 2 марта 2021 года. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
18.	G/TBT/N/UGA/108 5/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS DEAS 952-4: 2019, Транспортировка опасных грузов - Системы экстренной информации. Часть 4: Транспортная карта экстренной помощи, Первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS DEAS 952-4: 2019, Транспортировка опасных грузов - Системы экстренной информации. Часть 4: Транспортная карта экстренной помощи, Первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1085 было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
19.	G/TBT/N/UGA/108 4/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS DEAS 952-1: 2019, Транспортировка опасных грузов - Системы экстренной информации. Часть 1: Система экстренной информации для автомобильного транспорта, Первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS DEAS 952-1: 2019, Транспортировка опасных грузов - Системы информации о чрезвычайных ситуациях, Часть 1: Система информации о чрезвычайных ситуациях для автомобильного транспорта, Первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1084 было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
20.	G/TBT/N/UGA/102 4/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS DEAS 947: 2019, Джеммы, желе и мармелад - Спецификация, Первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS DEAS 947: 2019, Джеммы, желе и мармелад - Спецификация, Первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1024 было принято 2 марта 2021 г.	

		https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
21.	G/TBT/N/UGA/102 3/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS DEAS 946: 2019, Сушеный манго - Технические характеристики, Третье издание. Описание: проект стандарта Уганды; DUS DEAS 946: 2019, Манго сушеный - Спецификация, третье издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1023 было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
22.	G/TBT/N/UGA/102 2/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: DUS DEAS 945: 2019, солёные или маринованные огурцы - Спецификация, Первое издание. писание: проект стандарта Уганды; DUS DEAS 945: 2019, солёные или маринованные огурцы - Технические характеристики, Первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1022 было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
23.	G/TBT/N/UGA/101 4/Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Уганды. Название: Ароматизированная питьевая вода в упаковке. Технические условия, первое издание. Описание: проект стандарта Уганды; Вода питьевая фасованная ароматизированная - Технические условия, первое издание; уведомление в G / TBT / N / UGA / 1014 было принято 2 марта 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	13 июля 2021		
	Уганда		
24.	G/TBT/N/OMN/44 2	Постановление министерства об обязательном соблюдении европейской директивы 2011/65 / EU «Ограничение использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании» и поправки к нему в 2015 и 2017 годах (1 страница на арабском языке)	60 дней с момента уведомления
	13 июля 2021	Телекоммуникационное оборудование и медицинские приборы	
	Оман	Постановление министерства об обязательном соблюдении европейской директивы 2011/65 / EU	

		«Ограничение использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании» и поправки к нему в 2015 и 2017 годах для телекоммуникационного оборудования и медицинских устройств только в качестве первого этапа. В постановлении Министерства указано, что некоторые опасные вещества в телекоммуникационном оборудовании и медицинских устройствах должны соответствовать ограничениям, установленным в упомянутой европейской директиве.	
25.	G/TBT/N/KOR/983	Поправка к Закону о фармацевтике (8 стр., На корейском языке)	
	13 июля 2021	Фармацевтические препараты	
	Корея	Обеспечение системы управления безопасностью фармацевтических препаратов путем подготовки законодательной базы для проведения удаленных проверок иностранных фармацевтических производителей-импортеров, когда выездные проверки невозможны в такой ситуации, как пандемия Covid-19. Прояснить, где лежит ответственность за рассмотрение побочного действия лекарств, чтобы предусмотреть санкции путем создания юридической фикции в качестве государственных должностных лиц, если члены Совета по побочным эффектам лекарств, не являющиеся государственными должностными лицами, нарушают уголовное законодательство, например разглашают секретную информацию, запрашивают взятки.	
26.	G/TBT/N/KEN/911 /Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Кении. Название: DEAS 997: 2019 хлебные дрожжи – Спецификация. Описание: Кенийский стандарт KS EAS 997: 2019 хлебные дрожжи - Спецификация; уведомление в G / TBT / N / KEN / 911 как DEAS 997: 2019 было принято 13 мая 2021 года в бюллетене № 4672 от 13 мая 2021 года. https://webstore.kebs.org/	
	13 июля 2021		
	Кения		
27.	G/TBT/N/KEN/910 /Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Кении. Название: DEAS 996: 2019 Пищевой аспартам – Спецификация. Описание: Кенийский стандарт KS EAS 996: 2019 пищевой аспартам - Спецификация; уведомление в G / TBT / N / KEN / 910 как DEAS 996: 2019 было принято 13 мая 2021 года в бюллетене №	

		4672 от 13 мая 2021 года. https://webstore.kebs.org/	
	13 июля 2021		
	Кения		
28.	G/TBT/N/KEN/909/ Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Кении. Название: DEAS 995: 2019 Сукхрин пищевой. Спецификация. Описание: Кенийский стандарт KS EAS 995: 2019 пищевой сахарин - Спецификация; уведомление в G / TBT / N / KEN / 909 как DEAS 995: 2019 было принято 13 мая 2021 года в бюллетене № 4672 от 13 мая 2021 года. https://webstore.kebs.org/	
	13 июля 2021		
	Кения		
29.	G/TBT/N/KEN/908/ Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Кении. Название: DEAS 994: 2019 Сукралоза пищевая. Спецификация. Описание: Кенийский стандарт KS EAS 994: 2019 Пищевая сукралоза - Спецификация; уведомление в G / TBT / N / KEN / 908 как DEAS 994: 2019 было принято 13 мая 2021 года в бюллетене № 4672 от 13 мая 2021 года. https://webstore.kebs.org/	
	13 июля 2021		
	Кения		
30.	G/TBT/N/KEN/907/ Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Кении. азвание: DEAS 993: 2019 Разрыхлитель - Технические характеристики. Описание: Кенийский стандарт KS EAS 993: 2019 Разрыхлитель - Спецификация; уведомление в G / TBT / N / KEN / 907 как DEAS 993: 2019 было принято 13 мая 2021 года в бюллетене № 4672 от 13 мая 2021 года. https://webstore.kebs.org/	
	13 июля 2021		
	Кения		
31.	G/TBT/N/JPN/674/ Add.1	Следующее сообщение от 13 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Японии. Название: Частичное изменение Постановления о применении Закона о радио и т. Д. Описание: Как было объявлено в документе G / TBT / N / JPN / 674 от 28 сентября 2020 года, поправки вступили в силу 30 июня 2021 года. Тексты поправок на японском языке доступны на следующем веб-сайте Министерства внутренних дел и коммуникаций.	

		https://www.soumu.go.jp/menu_hourei/s_shourei.html	
	13 июля 2021		
	Япония		
32.	G/TBT/N/VNM/196	Проект национального технического регламента по устройствам слежения за рыболовными судами (8 стр. На вьетнамском языке)	60 дней с момента уведомления
	14 июля 2021	Устройства слежения за рыболовными судами	
	Вьетнам	В проекте национального технического регламента об устройствах слежения за рыболовными судами определены критерии качества и условия использования устройств слежения за рыболовными судами. Этот проект технического регламента применяется к физическим лицам и организациям, занимающимся производством, сборкой, импортом, сертификацией качества, управлением и использованием оборудования, которое передает данные о местоположении через спутник, установленный на рыболовных судах.	
33.	G/TBT/N/THA/470 /Add.1	Следующее сообщение от 14 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Таиланда. Название: Проект тайского промышленного стандарта для аудио-, видео- и аналогичных электронных устройств - Требования безопасности (TIS 1195-25XX) Описание: Тайский институт промышленных стандартов (TISI) предложил отозвать проект Тайского промышленного стандарта для аудио, видео и аналогичных электронных устройств - Требования безопасности (TIS 1195-25XX). https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/THA/21_4690_00_x.pdf	
	14 июля 2021		
	Тайланд		
34.	G/TBT/N/MEX/451 /Add.1	Следующее сообщение от 14 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Мексики. Название: Проект официального стандарта Мексики PROY-NOM-152-SCFI-2018: «Ámbar de Chiapas» - спецификации и методы испытаний (отменяющий официальный стандарт Мексики NOM-152-SCFI-2003). Описание: Уведомление о мексиканском официальном стандарте NOM-152-SCFI-2019: «Ámbar de Chiapas» - спецификации и методы испытаний (отмена официального стандарта Мексики NOM-152-SCFI-2003). http://diariooficial.segob.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5623275&fecha=08/07/2021	Дата вступления в силу: 7 сентября 2021 г.
	14 июля 2021		

	Мексика		
35.	G/TBT/N/BRA/1214	<p>Постановление Inmetro № 299 от 9 июля 2021 г. (19 страниц на португальском языке)</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002799.pdf</p> <p>https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-299-de-9-de-julho-de-2021-331562798</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC001790.pdf</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002059.pdf</p>	Не установлено
	14 июля 2021	Вентиляторы (кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или крышных, с автономным электродвигателем мощностью ≤ 125 Вт) (HS 841459); Вентиляторы. Вентилятор. Кондиционеры (ICS 23.120)	Дата вступления в силу: 2 августа 2021 г.
	Бразилия	Постановление Inmetro № 299 объединяет требования по оценке соответствия для настольных, настенных, напольных и циркуляционных вентиляторов.	
36.	G/TBT/N/BRA/1213	<p>Постановление Inmetro № 291 от 7 июля 2021 г. (40 страниц на португальском языке)</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002800.pdf</p> <p>https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-n-291-de-7-de-julho-de-2021-331562308</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC000826.pdf</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002597.pdf</p>	Не установлено
	14 июля 2021	Приборы и аппаратура для измерения или проверки расхода или уровня жидкостей (кроме счетчиков и регуляторов) (HS 902610); Измерительные приборы (ICS 17.040.30)	Дата вступления в силу: 2 августа 2021 г.
	Бразилия	Постановление Inmetro № 291 объединяет метрологический технический регламент для систем динамических измерений, оборудованных измерителями количества жидкостей.	
37.	G/TBT/N/USA/1634/Add.1	<p>Следующее сообщение от 15 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Соединенных Штатов Америки.</p> <p>Название: Правило маркировки «Сделано в США».</p> <p>Описание: НАЗВАНИЕ: Правило маркировки «Сделано в США»</p> <p>АГЕНТСТВО: Федеральная торговая комиссия</p> <p>ДЕЙСТВИЕ: Окончательное правило</p> <p>РЕЗЮМЕ: Федеральная торговая комиссия («FTC» или «Комиссия») издает окончательное правило в отношении «Сделано в США» и других заявлений о происхождении из США на этикетках продуктов.</p>	Дата вступления в силу: 13 августа 2021

		<p>Это окончательное правило вступает в силу 13 августа 2021 года.</p> <p>https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-07-14/html/2021-14610.htm</p> <p>https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-07-14/pdf/2021-14610.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/USA/final_measure/21_4709_00_e.pdf</p>	
	15 июля 2021		
	США		
38.	G/TBT/N/JPN/704	<p>Частичное изменение Минимальных требований к радиофармацевтическим препаратам (1 страница (и) на английском языке)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/JPN/21_4715_00_e.pdf</p>	30 дней с момента уведомления
	15 июля 2021	фармацевтические продукты (HS 30)	
	Япония	Минимальные требования к радиофармацевтическим препаратам будут частично изменены, чтобы добавить стандарты на радиофармпрепараты, подлежащие новому утверждению.	
39.	G/TBT/N/CHN/1614	<p>Национальный стандарт КНР, санитарные требования к генератору дезинфицирующего диоксида хлора (16 страниц на китайском языке)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/CHN/21_4578_00_x.pdf</p>	
	15 июля 2021	Средства дезинфекции (дезинфицирующие средства, дезинфекционные аппараты, индикаторы и санитарно-технические средства); (ICS: 11.080)	
	Китай	документ определяет технические требования, область применения, метод применения, метод проверки, транспортировку и хранение, паспортную табличку и руководство по эксплуатации, а также маркировку для генератора дезинфицирующего средства диоксида хлора. Этот документ применим к генератору, производящему дезинфицирующее средство на основе диоксида хлора путем химической реакции.	
40.	G/TBT/N/USA/1752	<p>Глава 45 «Методы маркетинга» (4 страницы, на английском языке) и «Реклама и продвижение» (5 страниц, на английском языке)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/USA/21_4736_00_e.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/USA/21_4736_01_e.pdf</p>	1 августа 2021
	16 июля 2021	Спиртные напитки; Алкогольные напитки (ICS 67.160.10)	
	США	Предлагаемые правила - изменения к главе 45 правил агентства в результате всестороннего	

		обзора главы в соответствии с обычным четырехлетним циклом обзора.	
41.	G/TBT/N/USA/1750	Особые требования к солодовым напиткам (2 стр., На английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/USA/21_4734_00_e.pdf	1 августа 2021
	16 июля 2021	Технический регламент - местное самоуправление (статья 3.2)	
	США	Предлагаемое правило - устанавливает и публикует правила, необходимые для выполнения положений Кодекса.	
42.	G/TBT/N/BRA/612/Add.3	<p>Следующее сообщение от 16 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Бразилии. Название: Технический регламент качества и требования к оценке соответствия игрушек - свод. Описание: Национальный институт метрологии, качества и технологий - Inmetro издал Постановление № 302 от 12 июля 2021 года, которое утверждает консолидацию требований к техническому регулированию качества и оценке соответствия игрушек. Целью консолидации положения является соблюдение указа № 10.139 от 28 ноября 2020 г.</p> <p>Постановление Inmetro № 302 отменяет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Постановление Inmetro № 8 от 27 января 1997 года, опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 30 января 1997 года, раздел 1, стр. 1841, 1 июля 2025 года; • Постановление Inmetro № 108 от 13 июня 2005 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 14 июня 2005 г., раздел 1, стр. 47, 1 июля 2025 г.; • Постановление Inmetro № 369 от 27 сентября 2007 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 1 октября 2007 г., раздел 1, стр. 100, 1 июля 2025 г.; • Постановление Inmetro № 321 от 29 октября 2009 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 3 ноября 2009 г., раздел 1, стр. 101, 1 июля 2025 г.; • Постановление Inmetro № 152 от 30 апреля 2010 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 3 мая 2010 г., раздел 1, стр. 101, 1 июля 2025 г.; • Постановление Inmetro № 377 от 28 сентября 2010 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 1 октября 2010 г., раздел 1, стр. 94, 1 июля 2025 г.; • Постановление Inmetro № 117 от 10 марта 2011 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 14 марта 2011 г., раздел 1, стр. 76, 1 июля 2025 г.; 	Дата вступления в силу: 2 августа 2021

		<ul style="list-style-type: none"> • Постановление Inmetro № 563 от 29 декабря 2016 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 30 декабря 2016 г., раздел 1, стр. 343, 1 января 2022 г. ; и • Постановление Inmetro № 217 от 18 июня 2020 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 24 июня, раздел 1, стр. 75, 2 августа 2021 г. <p>Следующие постановления Inmetro восстановлены на основании Постановления о публикации 301, срок действия которого будет действовать до 1 июля 2025 года, после чего они будут отменены:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Постановление Inmetro № 133 от 15 августа 2003 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 19 августа 2003 г., раздел 1, стр. 75; • Постановление Inmetro № 49 от 13 февраля 2008 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 13 февраля 2008 г., раздел 1, стр. 75; • Постановление Inmetro № 459 от 10 октября 2014 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 13 октября 2014 г., раздел 1, стр. 685; и • Постановление Inmetro № 99 от 7 марта 2016 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» от 7 марта 2016 г., раздел 1, стр. 54. http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC_002801.pdf https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-n-302-de-12-de-julho-de-2021-331893705 	
	16 июля 2021		
	Бразилия		
43.	G/TBT/N/BRA/115 4/Add.4	<p>Следующее сообщение от 16 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Бразилии.</p> <p>Название: Срок продления Постановления RDC № 483 от 19 марта 2021 г.</p> <p>Описание: Постановление № 483 от 19 марта 2021 года, о котором ранее было сообщено через G / TBT / N / BRA / 1154, которое устанавливает технические требования для импорта новых медицинских устройств и лекарств, определенных как необходимые для использования в медицинских услугах в связи с: Международная чрезвычайная ситуация в области общественного здравоохранения, связанная с SARS-CoV-2, была изменена Постановлением № 524 от 8 июля 2021 года. https://www.in.gov.br/web/dou/-/resolucao-rdc-n-524-de-8-de-julho-de-2021-331892932 http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/624581</p>	Дата вступления в силу: 14 июля 2021

		2/RDC_524_2021_.pdf/b5d3afbb-f395-44aa-a345-33f74c82225c	
	16 июля 2021		
	Бразилия		
44.	G/TBT/N/THA/561/Add.1	<p>Следующее сообщение от 19 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Таиланда. Название: Тайский промышленный стандарт на соски для бутылочек для кормления (TIS 969-2562 (2019)).</p> <p>Описание: Это приложение информирует о том, что TIS 969-25XX, предложенный Тайским институтом промышленных стандартов (TISI), заявленный в соответствии с G / TBT / N / THA / 561, был принят как TIS 969-2562 (2019) Соски для бутылочек для кормления.</p> <p>http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/A/040/T_0008.PDF</p>	Дата вступления в силу: 13 декабря 2021
	19 июля 2021		
	Таиланд		
45.	G/TBT/N/THA/537/Add.1	<p>Следующее сообщение от 19 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Таиланда. Название: Тайский промышленный стандарт для кондиционеров: требование безопасности (TIS 1529-2561 (2018)).</p> <p>Описание: Это приложение информирует о том, что TIS 1529-25XX, предложенный Тайским институтом промышленных стандартов (TISI), заявленный в соответствии с G / TBT / N / THA / 537, был принят как TIS 1529-2561 (2018) Кондиционер: требование безопасности .</p> <p>http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/A/040/T_0006.PDF</p>	Дата вступления в силу: 16 июня 2021
	19 июля 2021		
	Таиланд		
46.	G/TBT/N/MYS/106	<p>Поправки к подпункту 360А (11) Правил питания 1985 года [P.U. (A) 437/1985]. (1 стр., На английском языке)</p>	60 дней с момента уведомления
	19 июля 2021	Минеральная вода (код ТН ВЭД: 2201.10.10 00)	
	Малайзия	Внести поправки в подпараграф 360А (11) Правил пищевых продуктов 1985 [PU (A) 437/1985], добавив новый параграф об условных требованиях к маркировке содержания фторида в упаковке с природной минеральной водой, чтобы он соответствовал Стандарту Кодекса. Для природных минеральных вод (CODEX STAN 108-1981).	
47.	G/TBT/N/BRA/907/ Add.8	Следующее сообщение от 19 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Бразилии. Название: Отзыв пунктов, касающихся классификации рисков экономической	Дата вступления в силу: 2 августа 2021

		<p>деятельности, связанной с актами выпуска – Inmetro.</p> <p>Описание: Национальный институт метрологии, качества и технологий - Inmetro, издал Постановление 303 от 12 июля 2021 года, согласно которому:</p> <p>Утверждает консолидацию правил для транспортных контейнеров для сжиженного нефтяного газа (СНГ) в соответствии с требованиями оценки соответствия и спецификациями для печати идентификации соответствия, соответственно, в Приложениях I и II к настоящему Постановлению.</p> <p>Постановление Inmetro 303 отменяет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пункт XVIII ст. 18 Постановления Inmetro № 258 от 6 августа 2020 г., опубликовано в Официальном вестнике 7 августа 2020 г., раздел 1, стр. 25, о чем ранее было сообщено через G / TBT / N / BRA / 907 / Add.1. <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002805.pdf</p> <p>https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-303-de-12-de-julho-de-2021-332450839</p>	
	19 июля 2021		
	Бразилия		
48.	G/TBT/N/BRA/1216	<p>Постановление Inmetro № 310 от 14 июля 2021 г. (2 страницы на португальском языке)</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002806.pdf</p>	Дата вступления в силу: 2 августа 2021
	19 июля 2021	электрическое оборудование, их оборудование, их части; звукозаписывающие и воспроизводители, телевизионные изображения, звукозаписи и репродукторы, и части и принадлежности таких изделий (HS 85); Аудио, видео и аудиовизуальные системы в целом (ICS 33.160.01)	
	Бразилия	Постановление Inmetro № 310 консолидирует технический регламент для мощного звука стереосистем и аналогичных им.	
49.	G/TBT/N/BRA/1215	<p>Постановление Inmetro № 301 от 12 июля 2021 г. (11 страниц на португальском языке)</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002804.pdf</p> <p>https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-n-301-de-12-de-julho-de-2021-332450955</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC001420.pdf</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC001467.pdf</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC001509.pdf</p>	Дата вступления в силу: 2 августа 2021

	19 июля 2021	Посуда, кухонные принадлежности, прочие предметы домашнего обихода и туалетные принадлежности из пластмасс (кроме ванн, душевых, умывальников, биде, унитазов, сидений и покрытий, бачков для смыва и аналогичной сантехники) (HS 3924); Оборудование для детей (ICS 97.190)	
	Бразилия	Постановление Inmetro № 301 объединяет требования оценки соответствия	
50.	G/TBT/N/BRA/1155/Add.1	<p>Следующее сообщение от 16 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Бразилии. Название: Срок продления постановления RDC № 484 от 19 марта 2021 г.</p> <p>Описание: Постановление № 484 от 19 марта 2021 года, о котором ранее было сообщено через G / TBT / N / BRA / 1155, которое устанавливает процедуру разрешения на продажу анестетиков, седативных средств, нейромышечных блокаторов и других больничных лекарств в экстренных случаях. используется для жизнеобеспечения в службах здравоохранения для борьбы с чрезвычайной ситуацией в области общественного здравоохранения, связанной со вспышкой нового коронавируса (SARS-CoV-2), был изменен Резолюцией - RDC номер 523, 8 июля 2021 года.</p> <p>http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6245834/RDC_523_2021.pdf/3f7e2129-8f2a-4c9e-9375-6feb87b6aa2f</p> <p>https://www.in.gov.br/web/dou/-/resolucao-rdc-n-523-de-8-de-julho-de-2021-331887259</p>	Дата вступления в силу: 14 июля 2021
	19 июля 2021		
	Бразилия		
51.	G/TBT/N/BRA/1045/Add.1	<p>Следующее сообщение от 16 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Бразилии. Название: Отзыв пунктов, касающихся деятельности, связанной с осуществлением полномочий административной полиции - инспекция, регистрация и / или согласие на импорт в программах оценки соответствия, регулирующая сфера которых не входит в компетенцию Inmetro.</p> <p>Описание: Национальный институт метрологии, качества и технологий - Inmetro, издал Постановление 301 от 12 июля 2021 года, согласно которому:</p> <p>Утверждает свод требований по оценке соответствия пустышек для детей.</p> <p>Постановление Inmetro 301 отменяет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пункт I статьи 1 Постановления Inmetro № 205 	Дата вступления в силу: 2 августа 2021

		от 4 июня 2020 г., опубликованный в «Официальном вестнике Бразилии» 13 июля 2020 г., раздел 1, страницы 22 и 23. https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-303-de-12-de-julho-de-2021-332450839 http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002805.pdf	
	19 июля 2021		
	Бразилия		
52.	G/TBT/Notif.98/618 /Rev.1/Add.1	Следующее сообщение от 19 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Таиланда. Название: Тайский промышленный стандарт на горячекатаную стальную полосу для труб (TIS 1735-2563 (2020)). Описание: Это приложение информирует о том, что TIS 1735-2563 (2020), предложенный Тайским институтом промышленных стандартов (TISI), уведомленный в соответствии с G / TBT / Notif.98 / 618 / Rev.1, был принят как TIS 1735-2563 (2020) Лента стальная горячекатаная для труб. http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/A/040/T_0004.PDF	Дата вступления в силу: 13 декабря 2021
	20 июля 2021		
	Таиланд		
53.	G/TBT/N/TPKM/4 62	Требования к стандарту минимальной энергоэффективности, маркировке и проверке роторных водяных насосов (проект) (17 страниц на английском языке; 12 страниц на китайском языке)	60 дней с момента уведомления
	20 июля 2021	Одноступенчатый ротородинамический водяной насос с односторонним всасыванием, включая водяные насосы с двигателями или водяные насосы без двигателей, одноступенчатые ротородинамические водяные насосы с односторонним всасыванием, одноступенчатые ротородинамические водяные насосы с односторонним всасыванием и одноступенчатые роторные водяные насосы с односторонним всасыванием; (HS: 841370)	
	Отдельная Таможенная Территория Тайвань, Пенху, Кинмэнь и Мацу	Стремясь повысить эффективность использования энергии, Бюро энергетики намеревается расширить регулируемый объем стандарта энергопотребления и схемы маркировки, включив роторные водяные насосы, чтобы снизить потери электроэнергии. Предлагаемая схема распространяется как на импортную продукцию, так и на продукцию отечественного производства. В дополнение к схеме предлагаемые технические регламенты также определяют требования к маркировке и инспекции, процедуры оценки соответствия и	

		послепродажный надзор. Продукты, не соответствующие требованиям, будут запрещены к продаже и размещению на внутреннем рынке.	
54.	G/TBT/N/THA/562 /Add.1	<p>Следующее сообщение от 19 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Таиланда.</p> <p>Название: Тайский промышленный стандарт для соски-пустышки (TIS 1025-2562 (2019)).</p> <p>Описание: TIS 1025-25XX, предложенный Тайским институтом промышленных стандартов (TISI), заявленный в соответствии с G / TBT / N / THA / 562, был принят как соска TIS 1025-2562 (2019).</p> <p>http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/A/040/T_0010.PDF</p>	Дата вступления в силу: 13 декабря 2021
	20 июля 2021		
	Таиланд		
55.	G/TBT/N/MEX/493 /Add.1	<p>Следующее сообщение от 20 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Мексики.</p> <p>Название: Проект официального стандарта Мексики PROY-NOM-034-ENER / SE-2020, Требования к энергоэффективности и безопасности для вентиляторов. Пределы, методы испытаний и маркировка.</p> <p>Описание: Сообщаем о публикации ответа на комментарии, полученные по проекту официального стандарта Мексики PROY-NOM-034-ENER / SE-2020, Требования к энергоэффективности и безопасности для вентиляторов. Пределы, методы испытаний и маркировка.</p> <p>http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5624147&fecha=16/07/2021</p>	
	20 июля 2021		
	Мексика		
56.	G/TBT/N/MEX/487 /Add.1	<p>Следующее сообщение от 20 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Мексики.</p> <p>Название: Проект официального стандарта Мексики PROY-NOM-022-ENER / SE-2020: Требования к энергоэффективности и безопасности пользователей для автономных коммерческих холодильных приборов. Пределы, методы испытаний и маркировка.</p> <p>Описание: Сообщаем вам о публикации ответа на комментарии, полученные по проекту официального стандарта Мексики PROY-NOM-022-ENER / SE-2020: Требования к энергоэффективности и безопасности пользователя для автономных коммерческих холодильных приборов. Пределы, методы испытаний и маркировка.</p> <p>https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=56</p>	

		24146&fecha=16/07/2021	
	20 июля 2021		
	Мексика		
57.	G/TBT/N/UKR/197	Проект Закона Украины «О внесении изменений в раздел XI «Переходные положения» Закона Украины «Об основных принципах и требованиях к органическому производству, обращению и маркировке органической продукции» (1 страница на украинском языке)	
	21 июля 2021	Органические продукты	
	Украина	<p>Поправки к законопроекту предусматривают:</p> <ul style="list-style-type: none"> - временно до 1 января 2024 года разрешить хозяйствующим субъектам продавать сельскохозяйственную продукцию как органическую и использовать в названиях продуктов и товарных знаках надпись «органический продукт», а также обозначения и надписи «органический», «биодинамический», «биологический», «органический», «экологический», «органический» и / или любые омонимы и / или производные от этих слов с приставками «био», «эко», если они имеют действующий сертификат, выданный иностранным органом по сертификации; - временно до 1 января 2022 года признать эти субъекты хозяйствования производителями экологически чистой сельскохозяйственной продукции для целей Закона Украины «О государственной поддержке сельского хозяйства Украины». 	
58.	G/TBT/N/VNM/200	Проект национального технического регламента по взрывчатым веществам - Часть 4 - Пороховые взрывчатые вещества без использования тротила в карьерах (9 стр. На вьетнамском языке)	
	22 июля 2021	Продукты взрывчатых веществ (3602.00.00 ГС); Готовые взрывчатые вещества (кроме порохов) (HS 3602)	
	Вьетнам	<p>проект национального технического регламента определяет требования к техническим характеристикам, методам испытаний и мерам обращения с пороховыми взрывчатыми веществами без использования тротила в карьерах;</p> <p>Настоящий проект национального технического регламента применяется к организациям и физическим лицам, занимающимся деятельностью, связанной с пороховыми взрывчатыми веществами без использования тротила в карьере на территории Вьетнама, а также к другим соответствующим организациям и частным лицам.</p>	

59.	G/TBT/N/VNM/199	Проект национального технического регламента по взрывчатым веществам - Часть 3 - Взрывные работы негабаритных пород (11 страниц на вьетнамском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/VNM/21_4802_00_x.pdf	
	22 июля 2021	Продукты взрывчатых веществ (3602.00.00 ГС); Готовые взрывчатые вещества (кроме порохов) (HS 3602)	
	Вьетнам	Этот проект национального технического регламента определяет требования к техническим спецификациям, методам испытаний и мерам управления при взрывных работах негабаритных горных пород. Настоящий проект национального технического регламента применяется к организациям и физическим лицам, осуществляющим деятельность, связанную со взрывными работами негабаритных горных пород на территории Вьетнама, а также к другим соответствующим организациям и частным лицам.	
60.	G/TBT/N/VNM/198	Проект национального технического регламента по взрывчатым веществам - Часть 2 - Взрывчатые эмульсионные взрывчатые вещества в упаковках (11 страниц на вьетнамском языке)	60 дней с момента уведомления
	22 июля 2021	Продукты взрывчатых веществ (3602.00.00 ГС); Готовые взрывчатые вещества (кроме порохов) (HS 3602)	
	Вьетнам	Этот проект национального технического регламента определяет требования к техническим спецификациям, методам испытаний и мерам обращения с наливными эмульсионными взрывчатыми веществами в упаковках. Настоящий проект национального технического регламента применяется к организациям и физическим лицам, занимающимся деятельностью, связанной с наливом эмульсионных взрывчатых веществ в упаковках на территории Вьетнама, а также к другим соответствующим организациям и частным лицам.	
61.	G/TBT/N/VNM/197	Проект национального технического регламента по взрывчатым веществам - Часть 1 - Взрывчатые вещества TNP1 (9 страниц на вьетнамском языке)	
	22 июля 2021	Продукты взрывчатых веществ (3602.00.00 ГС); Готовые взрывчатые вещества (кроме порохов) (HS 3602)	
	Вьетнам	Этот проект национального технического регламента определяет требования к техническим условиям, методам испытаний и мерам управления для взрывчатых веществ TNP1. Этот проект национального технического	

		регламента применяется к организациям и физическим лицам, занимающимся деятельностью, связанной с взрывчатыми веществами TNP1, на территории Вьетнама, а также к другим соответствующим организациям и физическим лицам.	
62.	G/TBT/N/PHL/257	Запрещение всех ртутьсодержащих термометров, сфигмоманометров, капсул с амальгамой для зубов и жидкой ртути для использования в восстановительных целях зубов (4 страницы на английском языке)	
	22 июля 2021	Медицинское оборудование (ICS 11.040)	
	Филиппины	Предлагаемый циркуляр направлен на запрещение производства, распространения, импорта, экспорта, продажи, предложения о продаже, передачи и, где это применимо, использования, продвижения, рекламы или спонсорства медицинских устройств, содержащих ртуть (термометры, сфигмоманометры, а также стоматологические амальгамные капсулы и жидкая ртуть для использования в стоматологических восстановительных целях).	
63.	G/TBT/N/PHL/233/ Add.1	Следующее сообщение от 22 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Филиппин. Название: Общие рекомендации по регулированию производства паров и табачных изделий с подогревом. Описание: В бюллетенях содержатся инструкции по лицензированию нагревательных табачных изделий и предприятий по производству пара в соответствии с FDA-Центром регулирования и исследований в области косметики и бытовых / городских опасных веществ, а также выдача сертификатов при оценке и обработке сборов акцизного налога на указанные товары. https://www.fda.gov.ph/fda-circular/ https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/PHL/final_measure/21_4790_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/PHL/final_measure/21_4790_01_e.pdf	
	22 июля 2021		
	Филиппины		
64.	G/TBT/N/PER/134	Проект Верховного указа об утверждении создания, дизайна и характеристик национальной печати органического производства в соответствии с Верховным указом № 002-2020-MINAGRI) (16 страниц на испанском языке) https://www.gob.pe/institucion/senasa/normas-legales/2011795-0177-2021-midagri	

		http://extranet.comunidadandina.org/sirt/public/index.aspx http://consultasenlinea.mincetur.gob.pe/notificaciones/Publico/FrmBuscador.aspx https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/PER/21_4793_00_s.pdf	
	22 июля 2021	Органические сельскохозяйственные продукты; Разделы с I по IV Гармонизированной системы, за исключением глав 3 и 16	
	Перу	Уведомленный текст одобряет создание национальной печати органического производства с целью повышения конкурентоспособности перуанского сектора органического производства, позволяя идентифицировать органические продукты с помощью национальной печати, гарантирующей, что они являются органическими по своей природе, что окажет влияние на надзор, контроль, отслеживаемость и продвижение перуанских органических продуктов на внутреннем и международном рынках.	
65.	G/TBT/N/CHN/161 5	Положения о надзоре за детской косметикой и управлении (7 страниц на китайском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/CHN/21_4813_00_x.pdf	
	23 июля 2021	Косметика; (HS: 33); (ICS: 71.100.70)	
	Китай	Этот документ стандартизирует производство и эксплуатацию детской косметики для обеспечения безопасности детской косметики.	
66.	G/TBT/N/UGA/136 2	DUS 2390: 2021, Тальк для косметической промышленности - Технические условия, Первое издание (18 стр., На английском языке)	
	26 июля 2021	Тальк для косметической промышленности; Стеатит природный и тальк, дробленый или порошкообразный (HS 252620); Косметика. Туалетные принадлежности (ICS 71.100.70)	
	Уганда	Этот проект стандарта Уганды определяет требования, методы отбора проб и испытаний для талька, используемого в косметической промышленности.	
67.	G/TBT/N/UGA/136 1	DUS 2391: 2021, Масло какао для косметической промышленности. Спецификация, первое издание (12 стр., На английском языке)	
	26 июля 2021	Масло какао для косметической промышленности; Масло, жир и масло какао (HS 1804); Какао (ICS 67.140.30)	
	Уганда	Этот проект стандарта Уганды определяет требования, отбор проб и методы испытаний какао-масла для косметической промышленности.	
68.	G/TBT/N/PHL/225/	Следующее сообщение от 26 июля 2021 года	

	Add.3	<p>распространяется по запросу делегации Филиппин.</p> <p>Название: Проект административного приказа Департамента (ДАО) № 20-09 серии от 2020 г. - Новый технический регламент об обязательной сертификации продукции керамической плитки.</p> <p>Описание: Меморандумный циркуляр содержит дополнительные руководящие принципы по внедрению DAO 20-09 Series 2020 - Новый технический регламент для обязательной сертификации керамической плитки для соблюдения соответствующими заинтересованными сторонами, включая, помимо прочего, производителей и импортеров. Публикация охватывает руководящие принципы по требованиям к отбору образцов, тестированию продуктов для приложений по таможенной очистке (ICC), мониторингу рынка и обеспечению соблюдения.</p> <p>http://www.bps.dti.gov.ph/index.php/component/edocman/7-laws-and-issuances/14-memorandum-circulars</p>	
	26 июля 2021		
	Филиппины		
69.	G/TBT/N/PHL/186/ Add.2	<p>Следующее сообщение от 26 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Филиппин.</p> <p>Название: «Руководящие принципы, регулирующие выдачу разрешения на медицинское устройство на основе Гармонизированных технических требований АСЕАН».</p> <p>Описание: Эти рекомендации должны охватывать медицинские устройства классов В, С и D, которые не включены в список регистрируемых медицинских устройств в Циркуляре FDA № 2020-001 с поправками, внесенными Циркуляром FDA № 2020-001-А. Циркуляр предусматривает конкретные сроки, которым должны следовать соответствующие заинтересованные стороны для получения сертификата уведомления о медицинском устройстве (CMDN) и сертификата регистрации медицинского устройства для классов В, С и D.</p>	22 сентября 2021
	26 июля 2021		
	Филиппины		
70.	G/TBT/N/BRA/121 7	<p>Постановление МАРА № 364 от 16 июля 2021 г. (13 страниц на португальском языке)</p>	5 октября 2021
	26 июля 2021	- Кофе жареный: (HS 09012); Кофе и заменители кофе (ICS 67.140.20)	

	Бразилия	<p>Постановление МАРА № 364 открывает 75-дневный период для общественных консультаций по предложению о Техническом регламенте обжаренного кофе.</p> <p>https://www.gov.br/agricultura/pt-br/aceso-a-informacao/participacao-social/consultas-publicas/consulta-publica-regulamento-tecnico-do-cafe-torrado</p> <p>https://sistemasweb.agricultura.gov.br/solicita/</p>	
71.	G/TBT/N/EU/824	<p>Проект делегированного Комиссией регламента, дополняющего Регламент (ЕС) 2018/848 Европейского парламента и Совета с правилами выдачи дополнительных сертификатов, удостоверяющих неиспользование антибиотиков в органическом производстве продуктов животного происхождения с целью экспорта (4 страницы, на английском языке; 2 стр., на английском языке)</p>	
	27 июля 2021	сельское хозяйство (ICS 65), пищевые технологии (ICS 67)	
	Европейский союз	<p>Необходимо оформить образец дополнительного сертификата, удостоверяющего, что органические продукты животного происхождения производятся без использования антибиотиков. Это необходимо для облегчения доступа операторов органических продуктов из ЕС к рынкам в некоторых третьих странах, которые требуют, чтобы органические продукты животного происхождения производились без использования антибиотиков.</p>	
72.	G/TBT/N/ARG/246 /Add.4	<p>Следующее сообщение от 27 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Аргентины.</p> <p>Название: Положение № 996/2020 «Лампы накаливания и галогенные лампы».</p> <p>Описание: Доводим до вашего сведения, что Приложения I и II к Постановлению № 280/2021 Секретариата внутренней торговли (SCI) (G / TBT / N / ARG / 246 / Add.3), регулирующему Указ № 996/2020 «Лампы накаливания и галогены. Лампы » (G / TBT / N / ARG / 246 / Add.2) были заменены в соответствии с Постановлением SCI № 493/2021.</p> <p>http://www.puntofocal.gov.ar/formularios/notific_arg.php</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/ARG/modification/21_4841_00_s.pdf</p>	
	27 июля 2021		
	Аргентина		
73.	G/TBT/N/VNM/203	<p>Проект циркуляра, регулирующего лекарственные средства, подлежащие</p>	

		исследованию биоэквивалентности, и требования к досье исследований биоэквивалентности при регистрации для получения разрешения на продажу во Вьетнаме (15 страниц на вьетнамском языке)	
	28 июля 2021	Лекарства, подлежащие исследованию биоэквивалентности, и требования к досье исследований биоэквивалентности при регистрации для получения разрешения на продажу во Вьетнаме	
	Вьетнам	Циркуляр регулирует лекарственные средства, подлежащие исследованию биоэквивалентности, и требования к регистрации досье исследования биоэквивалентности для получения разрешения на продажу во Вьетнаме. Циркуляр распространяется на: <ul style="list-style-type: none"> • Дженерик, содержащий активные ингредиенты или лекарственные формы, должен иметь отчеты об исследовании биоэквивалентности при регистрации для получения разрешения на продажу во Вьетнаме; • Досье исследования биоэквивалентности генериков; • Эти рекомендации в этом проспекте применимы только к химическим препаратам, которые оказывают системное действие после всасывания в системный кровоток организма. 	
74.	G/TBT/N/PHL/253/ Add.1	Следующее сообщение от 28 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Филиппин. Название: Циркуляр FDA № 2021-015: Временные рекомендации по обновлению действующей надлежащей производственной практики (cGMP) для иностранных производителей лекарств Описание: Это информационное письмо является временным руководством во время пандемии COVID-19 и вступает в силу немедленно до 31 декабря 2021 года, если оно не будет отменено раньше. Он охватывает новые заявки и ранее полученное продление допуска cGMP.	
	28 июля 2021		
	Филиппины		
75.	G/TBT/N/RWA/51 2	DRS 477-1: 2021, Покрывтия для кроватей. Спецификация. Часть 1: наполнитель из синтетического волокна (15 стр. На английском языке)	
	29 июля 2021	Домашний текстиль. Белье (ICS 97.160)	
	Руанда	Этот проект стандарта Руанды определяет требования, отбор проб и методы испытаний для покрытий для кроватей с наполнителем из	

		синтетического волокна, а именно пуховых одеял, стеганых одеял и подушек. Этот проект стандарта не распространяется на предметы постельного белья, которые поставляются для использования в детских товарах, таких как детские кровати, корзины Moses и спальные мешки.	
76.	G/TBT/N/RWA/51 1	DRS 463: 2021, Металлические корончатые колпачки - Технические характеристики (19 стр., На английском языке)	
	29 июля 2021	Бутылки. Горшки. Банки (ICS 55.100)	
	Руанда	проект стандарта Руанды определяет требования, методы отбора проб и испытаний металлических корончатых крышек, также известных как кронен-пробки или уплотнения воронки, предназначенных для обеспечения герметичности при укупорке стеклянных и алюминиевых бутылок.	
77.	G/TBT/N/RWA/51 0	DRS 291: 2021, Регуляторы максимальной скорости движения автомобилей - Требования (19 стр., На английском языке)	
	29 июля 2021	Контрольно-измерительные приборы (ИКС 43.040.30)	
	Руанда	проект стандарта для Руанды определяет требования к характеристикам и установке устройств, предназначенных для управления скоростью и ограничения максимальной скорости движения автотранспортных средств путем управления мощностью двигателя. Он также определяет требования к характеристикам систем и компонентов, предназначенных для формирования части регулятора скорости, предназначенного для ограничения максимальной скорости движения автомобилей путем управления мощностью двигателя.	
78.	G/TBT/N/RWA/50 9	DRS 272: 2015, Сеялка. Методы испытаний (21 стр., На английском языке)	
	29 июля 2021	Посевная и посадочная техника (ICS 65.060.30)	
	Руанда	Настоящий проект стандарта Руанды определяет методы испытаний и проверок для различных типов сеялок, таких как сеялки с ручным приводом, гужевой тягой и трактора с механическим приводом, с устройством для внесения удобрений или без него. Этот стандарт не распространяется на сеялки для разбрызгивания и сеялок для водно-болотных угодий.	
79.	G/TBT/N/RWA/50 8	DRS 271: 2015, Спринклерная головка с вращающейся головкой ударного действия - Методы испытаний (15 стр., На английском языке)	

	29 июля 2021	Сельскохозяйственные машины и оборудование в целом (ICS 65.060.01)	
	Руанда	Этот проект стандарта Руанды определяет методы испытаний и проверки вращающейся спринклерной головки. Он применяется для проверки размеров, веса и материалов конструкции спринклерной головки, а также для определения производительности устройства путем измерения пропускной способности, радиуса выброса и характера распределения при различных базовых давлениях.	
80.	G/TBT/N/RWA/507	DRS 267-2: 2021, Подъездные пути - Часть 2: Рекомендации по техническому обслуживанию (25 стр., На английском языке)	
	29 июля 2021	Строительство дорог (ICS 93.080.10)	
	Руанда	В данном проекте стандарта для Руанды даны руководящие указания по содержанию подъездных дорог, предназначенных для транспортной цепочки с одним концом на сельскохозяйственных полях, а другим - на воротах фермы, транспортной цепочки от сети ворот фермы до центра сбора, послеуборочной обработки и хранения. объекты и транспортная цепочка от одного из последних до местных рынков, центров переработки, центров послеуборочных складов до районных дорог. Этот стандарт применим к классифицированным дорогам	
81.	G/TBT/N/RWA/506	DRS 267-1: 2021, Подъездные пути - Часть 1: Рекомендации по проектированию (85 стр., На английском языке)	
	29 июля 2021	Строительство дорог (ICS 93.080.10)	
	Руанда	Настоящий проект стандарта для Руанды содержит руководящие указания по проектированию подъездных путей, предназначенных для транспортной цепочки с одним концом на сельскохозяйственных полях, а другой - на воротах фермы, транспортной цепочки от сети ворот фермы до центра сбора, послеуборочной обработки и хранения. объекты и транспортная цепочка от одного из последних до местных рынков, центров переработки, центров послеуборочных складов до районных дорог.	
82.	G/TBT/N/JPN/706	Частичная поправка к Постановлению о радиооборудовании (1 страница на английском языке)	
	29 июля 2021	Сотовая система в диапазоне 2,3 ГГц	
	Япония	Внести изменения в правила для введения вышеуказанной системы.	
83.	G/TBT/N/JPN/705	Частичное изменение Минимальных требований к биологическим продуктам (1 страница на	

		английском языке)	
	29 июля 2021	фармацевтические продукты (HS 30)	
	Япония	Минимальные требования к биологическим продуктам должны быть частично изменены, чтобы исключить тест на аномальную токсичность («тест на отсутствие аномальной токсичности») из каждой монографии по продуктам крови.	
84.	G/TBT/N/BRA/907/Add.9	<p>Следующее сообщение от 29 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Бразилии. Отзыв пунктов, касающихся классификации рисков экономической деятельности, связанной с актами выпуска – Inmetro.</p> <p>Описание: Национальный институт метрологии, качества и технологий - Inmetro, 23 июля 2021 г. издал Постановление № 319 о том, что:</p> <p>Утверждает свод требований по оценке соответствия центробежных насосов.</p> <p>Постановление Inmetro 319 отменяет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пункты IV и XX ст. 18 Постановления Inmetro № 258 от 6 августа 2020 г., опубликованного в «Официальном вестнике Бразилии» 7 августа 2020 г., раздел 1, стр. 25, о чем ранее было сообщено через G / TBT / N / BRA / 907 / Add.1. <p>https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-319-de-23-de-julho-de-2021-334087813</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002808.pdf</p>	Дата вступления в силу: 2 августа 2021
	29 июля 2021		
	Бразилия		
85.	G/TBT/N/BRA/685/Add.1	<p>Следующее сообщение от 29 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Бразилии. Технический регламент на звукоизоляционные или теплоизоляционные изделия для использования в гражданском строительстве - Консолидированный.</p> <p>Описание: Национальный институт метрологии, качества и технологий - Inmetro издал следующее Постановление Inmetro 322 от 23 июля 2021 года, которое утверждает консолидацию правил для звукоизоляционных или теплоизоляционных продуктов для использования в гражданском строительстве в форме Технического регламента. установленных в Приложении к настоящему Постановлению.</p> <p>Постановление Inmetro 322 отменяет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Постановление Inmetro 149 от 26 марта 2019 г., опубликовано в Официальном вестнике Бразилии 26 марта 2019 г., раздел 1, страницы 85-86. <p>https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-322-de-23-de-julho-de-2021-334569793</p>	Дата вступления в силу: 2 августа 2021

		http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002811.pdf	
	29 июля 2021		
	Бразилия		
86.	G/TBT/N/BRA/658/Add.3	<p>Следующее сообщение от 29 июля 2021 года распространяется по запросу делегации Бразилии. Название: Требования оценки соответствия для упаковки, переносных цистерн и контейнеров средней грузоподъемности для массовых грузов - ИВС, используемых при наземной транспортировке опасных продуктов – Consolidated.</p> <p>Описание: Национальный институт метрологии, качества и технологий - Inmetro, 23 июля 2021 года издал Постановление Inmetro 320, которое объединяет требования оценки соответствия и спецификации для печати идентификации соответствия для упаковки, переносных цистерн и промежуточных контейнеров для массовых грузов - ИВС, используется при наземной транспортировке опасных продуктов, соответственно, в Приложениях I и II к настоящему Постановлению.</p> <p>Постановление Inmetro 320 отменяет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Постановление Inmetro 141 от 26 марта 2019 г., опубликованное в Федеральной официальной газете 28 марта 2019 г., раздел 1, стр. 37–38, уведомление о котором направлено через G / TBT / N / BRA / 658 / Add.2. <p>https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-320-de-23-de-julho-de-2021-334578320</p> <p>http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002809.pdf</p>	
	29 июля 2021		
	Бразилия		
87.	G/TBT/N/RUS/120	<p>Проект руководства по фармацевтической разработке лекарственных средств для использования в педиатрической практике (55 стр.)</p> <p>https://docs.eaeunion.org/ria/ru-ru/0104714/ria_19072021</p>	28 августа 2021
	30 июля 2021	Лекарственные препараты	
	Российская Федерация	<p>Проект руководства по фармацевтической разработке лекарственных средств для использования в педиатрической практике предусматривает необходимость установления единых подходов к процессу фармацевтической разработки лекарственных средств для использования в педиатрической практике для создания безопасных и качественных</p>	

		лекарственных средств, предназначенных для использования в педиатрической популяции, чтобы предоставить дополнительные гарантии благоприятного соотношения польза-риск для этой критической группы пациентов и возможности их адекватного использования детьми разных возрастных групп и не создавать ненужной нагрузки для пациентов и (или) лиц, оказывающих им помощь.	
88.	G/TBT/N/KEN/110 9	DKS 2945: 2021 цыплята - Свод правил (19 стр., На английском языке)	1 октября 2021
	30 июля 2021	Мясо и мясные продукты (ICS 67.120.10)	
	Кения	Настоящий Свод практических правил содержит рекомендации по обеспечению благополучия во время производства, обработки и транспортировки цыплят до мест использования.	
89.	G/TBT/N/BRA/682/ Add.1	Продление срока, установленного ст. 4 Нормативной инструкции № 14 от 15 июля 2016 г. до 18 января 2022 г. Министерство сельского хозяйства, животноводства и продовольствия – MAPA, издало Постановление № 369 от 22 июля 2021 года, продлевающее срок, установленный в ст. 4 Нормативной инструкции № 14 от 15 июля 2016 г. до 18 января 2022 г. Постановление Inmetro 369 отменяет Нормативную инструкцию № 64 от 15 июля 2020 года. Данное постановление вступает в силу со дня его опубликования.	
	2 августа 2021		
	Бразилия		
90.	G/TBT/N/MEX/499	ПРОЕКТ официального мексиканского стандарта PROY-NOM-251-SE-2020, Строительная промышленность-Продукция из чугуна и стали-Технические характеристики, методы испытаний и коммерческая информация (18 страниц на испанском языке) Проект официального мексиканского стандарта устанавливает спецификации, методы испытаний, коммерческую информацию и оценку соответствия изделий из железа и стали для строительного сектора, которые производятся, импортируются и/или продаются на национальной территории для обеспечения безопасности пользователей.	
	2 августа 2021		
	Мексика		
91.	G/TBT/N/USA/175 5	Предупреждения о воздействии глифосата на потребительские товары, новые разделы 25607.48	

		и 25607.49 (2 стр., на английском языке)	
	2 августа 2021	Предупреждения о воздействии глифосата; Защита окружающей среды (ICS 13.020), бытовая безопасность (ICS 13.120), пестициды и другие агрохимикаты (ICS 65.100)	
	США	Предлагаемое правило – Новое постановление будет способствовать достижению целей "Права знать" Закона 1986 года «О безопасной питьевой воде и защите от токсичных веществ», широко известного как "Предложение 65", и обеспечит формулировку предупреждений, адаптированную для воздействия глифосата, превышающего допустимую норму. Содержание и методы, представленные в предлагаемых правилах, считаются «ясными и разумными» для целей Закона. Предлагаемое содержание предупреждений также предназначено для предоставления сбалансированной и понятной информации лицам, которые могут подвергаться воздействию глифосата.	
92.	G/TBT/N/USA/175 4	Утверждение организаций по оценке продукции (2 стр., на английском языке)	
	2 августа 2021	03.080 - Услуги; 03.120 - Качество;	
	США	Установление правил на основе переговоров - вносит поправки в правило, чтобы предоставить разрешение Строительной комиссии Флориды на принятие критериев для утверждения субъектов оценки продукции в соответствии с правилами; до этого такие юридические лица определялись только путем специального включения в устав.	
93.	G/TBT/N/BRA/613/ Add.2	Постановление МАРА № 346 открывает 75-дневный период для общественных консультаций по проекту постановления, устанавливающего стандарты идентичности и качества, а также дополнительных правил, касающихся процесса маркировки и производства вин. Министерство сельского хозяйства, животноводства и продовольствия - Постановление МАРА № 346 открывает 75-дневный период для общественных консультаций по проекту постановления, устанавливающего стандарты идентичности и качества, а также дополнительных правил, касающихся процесса маркировки и производства вин.	
	3 августа 2021		
	Бразилия		
94.	G/TBT/N/USA/103 1/Rev.1/Add.1	Правила относительно «предполагаемого использования». Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов (FDA) издает окончательное правило для внесения	

		поправок в правила использования медицинских продуктов по назначению. Это последнее правило вносит поправки в правила FDA, описывающие типы доказательств, имеющих отношение к определению того, предназначен ли продукт для использования в качестве лекарственного средства в соответствии с Федеральным законом о пищевых продуктах, лекарствах и косметических средствах (Закон FD&C), Законом о государственной службе здравоохранения (Закон о PHS). и правила реализации FDA, в том числе о том, предназначен ли медицинский продукт, который одобрен, предоставлен регистрационное удостоверение или освобожден от предварительного уведомления, для нового использования. Это действие также отменяет и заменяет части окончательного правила, опубликованного 9 января 2017 года, которое так и не вступило в силу.	
	3 августа 2021		
	США		
95.	G/TBT/N/ECU/501/Add.1	Технические правила здравоохранения для регулирования и контроля за лекарственными средствами, содержащими каталоговые вещества, подлежащие контролю. Республика Эквадор распространяет Дополнение 1 к техническим правилам здравоохранения для регулирования и контроля за лекарственными средствами, содержащими контролируемые каталогизированные вещества.	
	3 августа 2021		
	США		
96.	G/TBT/N/PHL/259	Проект предлагаемых поправок к ДАО 2013-22 или «Пересмотренные процедуры и стандарты по обращению с опасными отходами»	
	4 августа 2021	13.030.30 - Специальные отходы	
	Филиппины	Это пересмотренное процедурное руководство направлено на сопоставление и упорядочение существующих правил и положений по обращению с опасными отходами.	
97.	G/TBT/N/CHL/566	PE №3/17: 2021 Протокол анализа и/или испытаний электротехнической продукции	
	4 августа 2021	Неметаллические трубы для подземных электроустановок номинальным диаметром до 250 мм.	
	Чили	Этот протокол устанавливает процедуру сертификации неметаллических труб для подземных электрических установок номинальным диаметром до 250 мм в соответствии с областью применения стандарта	

		IEC 61386-24: 2004-07.	
98.	G/TBT/N/USA/175 6	Национальная органическая программа: обзор на 2021 и 2022 годы и возобновление употребления веществ	
	4 августа 2021	Органические продукты; Сельское и лесное хозяйство (ICS 65.020), Продовольственные товары в целом (ICS 67.040)	
	США	Пересмотр и продление срока действия в 2021 и 2022 годах - в этом документе объявляется об обновлении веществ, внесенных в Национальный список разрешенных и запрещенных веществ (Национальный список) в рамках Министерства промышленности и новых технологий. В этом документе отражены результаты обзора процесса до 2021 и 2022 годов и рассмотрены рекомендации, представленные министру сельского хозяйства (секретарю) через Службу аграрного маркетинга Министерства сельского хозяйства.	
99.	G/TBT/N/USA/174 2/Add.1	TSCA Раздел 8 (а) (7) Требования к отчетности и ведению записей для перфторалкильных и полифторалкильных веществ; Продление периода комментирования. EPA выпустило предложенное правило в Федеральном реестре от 28 июня 2021 года, касающееся требований к отчетности и учету пер- и полифторалкильных веществ (PFAS) в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA). В этом документе период комментариев продлевается на 31 день, с 27 августа 2021 года по 27 сентября 2021 года. Некоторые заинтересованные стороны запросили продление периода комментариев, чтобы дать заинтересованным сторонам дополнительное время для тщательного изучения и анализа области применения предлагаемого правила и подтверждающих документов.	
	4 августа 2021		
	США		
100.	G/TBT/N/USA/155 0/Add.1	Программа энергосбережения: процедура испытаний микроволновых печей	
	5 августа 2021	851650 - Микроволновые печи	
	США	Дополнительное уведомление о предлагаемом нормотворчестве и запрос комментариев	
101.	G/TBT/N/SAU/120 7	В отношении решения Совета директоров о расширении охвата электроприборов по схеме IECEX	
	5 августа 2021	841381, 853110, 853650, 853669, 853690 и 940540	
	Саудовская Аравия	Продукты, указанные в этом уведомлении: Распределительная коробка	

		<p>Блок управления Линейное освещение Вилки и розетки Насосы Детекторы газа и системы обнаружения газа</p>	
102.	G/TBT/N/BRA/122 3	<p>Постановление Inmetro №327 касательно технического регламента на количество нетто расфасованных мясных продуктов</p>	
	6 августа 2021	<p>Расфасованные продукты; Мясо, мясные продукты и другие продукты животного происхождения (ICS 67.120), расфасованные и готовые пищевые продукты (ICS 67.230)</p>	
	Бразилия	<p>Постановление Inmetro № 327 устанавливает технический регламент на количество нетто фасованных мясных продуктов.</p>	
103.	G/TBT/N/USA/175 7	<p>Стандартная эталонная тестовая шина</p>	
	6 августа 2021	<p>Стандартная эталонная испытательная шина; Качество (ICS 03.120), условия и процедуры испытаний в целом (ICS 19.020), шины (ICS 83.160)</p>	
	США	<p>Уведомление о предлагаемом нормотворчестве - в этом документе предлагаются поправки к нескольким федеральным стандартам безопасности автотранспортных средств и нормативным положениям, касающимся информации для потребителей, с целью обновления используемых в нем стандартных эталонных испытательных шин (SRTT). SRTT используется в этих стандартах и правилах как базовая шина для оценки износа протектора шин, определения зимних шин на основе тяговых характеристик и оценки сцепления с дорожным покрытием. Это предлагаемое правило необходимо, потому что единственный производитель упомянутой в настоящее время SRTT прекратил производство шины. Ссылка на новую SRTT гарантирует доступность тестовой шины для целей тестирования.</p>	
104.	G/TBT/N/BRA/513/ Add.3	<p>Консолидация требований оценки соответствия холодильников. Национальный институт метрологии, качества и технологий – Inmetro издал Постановление № 332 от 2 августа 2021 года, которое утверждает консолидацию требований к оценке соответствия для холодильников и аналогичных устройств. Целью консолидации положения является соблюдение указа № 10.139 от 28 ноября 2020 г. Постановление Inmetro № 332 отменяет с 1 сентября 2021 года: - Постановление Inmetro № 577 от 18 ноября 2015 года, опубликованное в Официальном вестнике</p>	

		Бразилии от 20 ноября 2015 года, раздел 1, страницы 116 и 117; и - П. XIX ст. 18 и VI ст. 19 Постановления Inmetro № 258 от 6 августа 2020 г., опубликованного в Официальном вестнике Бразилии от 7 августа 2020 г., раздел 1, стр. 25.	
	6 августа 2021		
	Бразилия		
105.	G/TBT/N/BRA/907/Add.10	Отзыв пунктов, касающихся классификации рисков экономической деятельности, связанной с актами выпуска – Inmetro. Национальный институт метрологии, качества и технологий – Inmetro издал 2 августа 2021 г. Постановление № 332, согласно которому: Утверждает свод требований по оценке соответствия для холодильников и аналогичных изделий. Постановление Inmetro № 332 отменяет с даты вступления в силу: - П. XIX ст. 18 и VI ст. 19 Постановления Inmetro № 258 от 6 августа 2020 г., опубликованного в Официальном вестнике Бразилии от 7 августа 2020 г., раздел 1, стр. 25.	
	6 августа 2021		
	Бразилия		
106.	G/TBT/N/URY/53	Проект постановления об ограничении использования фитосанитарных продуктов, содержащих активный ингредиент паракват дихлорид	
	6 августа 2021	Паракват дихлорид	
	Уругвай	Использование дихлорида параквата в качестве гербицида для сушки сельскохозяйственных культур запрещено, за исключением картофеля (<i>Solanum tuberosum</i> L.), сахарного тростника (<i>Saccharum officinarum</i> L.) и саженцев кормовых бобовых.	
107.	G/TBT/N/USA/175 8	Лук, выращенный в Южном Техасе, и импортный лук; Прекращение действия маркетингового приказа 959 и изменение требований к импорту	
	6 августа 2021	Лук; Свежий или охлажденный лук и лук-шалот (HS 070310); Процессы в пищевой промышленности (ICS 67.020), Фрукты. Овощи (ICS 67.080)	
	США	Предлагаемое правило - это правило требует комментариев по поводу предлагаемого прекращения действия Федерального маркетингового приказа, регулирующего обработку лука, выращенного в Южном Техасе, а также правил и положений, изданных в соответствии с ним. Соответствующее изменение	

		будет внесено в правила импорта лука, как того требует раздел 8е Закона о соглашении о сельскохозяйственном маркетинге 1937 года.	
108.	G/TBT/N/THA/612 /Add.1	Уведомление МОРН под названием «Пищевые продукты, содержащие части каннабиса или конопли». Проект уведомления Министерства здравоохранения под названием «Пищевые продукты, содержащие коноплю или части конопли», ранее уведомленный в документе G / TBT / N / THA / 612 от 28 апреля 2021 года, был принят и опубликован в Royal Gazette от 13 мая 2021 года в качестве уведомления. Министерства здравоохранения (№ 427) под названием «Пищевые продукты, содержащие коноплю или части конопли». Это уведомление вступает в силу со дня, следующего за днем его публикации в Правительственном вестнике. (14 мая 2021 г.).	
	6 августа 2021		
	Таиланд		
109.	G/SPS/N/BRA/1961	Постановление (Portaria) No. 372 от 3 августа 2021 года. Объявляет штат Акре в Бразилии зоной карантина для отсутствующего карантинного вредителя <i>Moniliophthora rogeri</i> . Объявляет штат Акре в Бразилии зоной карантина для отсутствующего карантинного вредителя <i>Moniliophthora rogeri</i> .	
	6 августа 2021		
	Бразилия		
110.	G/TBT/N/BRA/122 6	Постановление Inmetro № 329 от 29 июля 2021 г.	
	6 августа 2021	Предварительно расфасованные продукты	
	Бразилия	Постановление Inmetro № 329 предусматривает консолидацию технических правил для расфасованных товаров, продаваемых в форме аэрозолей.	
111.	G/TBT/N/BRA/122 8	Постановление Inmetro № 336 от 5 августа 2021 г.	
	9 августа 2021	Активные дрожжи (HS 210210)	
	Бразилия	Постановление Inmetro № 336 объединяет технические регламенты по количественным показателям новых биологических дрожжей.	
112.	G / TBT / N / BRA / 1226 / Corr.1	Отмена G/TBT/N/BRA/1226. Уведомление G / TBT / N / BRA / 1226 было опубликовано ошибочно и поэтому должно считаться недействительным. Это дубликат G / TBT / N / BRA / 1225.	
	9 августа 2021		
	Бразилия		

113.	G/TBT/N/CHL/555 /Add.1	<p>Проект протокола анализа и/или испытаний на безопасность пылесосов и устройств для всасывания воды.</p> <p>Правительство Чили сообщает, что 7 июня 2021 года оно уведомило «Проект протокола анализа и/или испытаний на безопасность пылесосов и устройств для всасывания воды». Сообщается, что Управление электричества и топлива (SEC) продлевает срок получения комментариев до 23 августа 2021 года.</p>	
	9 августа 2021		
	Чили		
114.	G/TBT/N/USA/1759	<p>Программа энергосбережения в соответствии со стандартами бытовой техники: сертификация комплектов потолочных вентиляторов, ламп накаливания, ламп накаливания общего назначения, рефлекторных ламп накаливания, потолочных вентиляторов, бытовых печей и бойлеров, бытовых водонагревателей, посудомоечных машин, промышленных стиральных машин, зарядных устройств для аккумуляторов и специальных бассейновых насосов.</p> <p>Уведомление о предлагаемом нормотворчестве и запрос комментариев – Министерство энергетики США («DOE» или «Департамент») предлагает внести поправки в положения о сертификации комплектов потолочных вентиляторов («CFLK»), ламп накаливания общего назначения («GSIL»), лампы накаливания с отражателем («IRL»), потолочные вентиляторы, бытовые печи и котлы, водонагреватели, посудомоечные машины, коммерческие стиральные машины («CCW»), зарядные устройства для аккумуляторов и специальные насосы для бассейнов («DPPP»). DOE предлагает поправки к положениям о сертификации и отчетности для этих продуктов и оборудования, чтобы гарантировать, что отчетность соответствует действующим в настоящее время стандартам энергосбережения, и чтобы у DOE была информация, необходимая для определения соответствующей классификации продуктов для применения стандартов. DOE запрашивает комментарии заинтересованных сторон по всем аспектам этого предложения.</p>	
	9 августа 2021		
	США		
115.	G/TBT/N/BRA/122 7	Постановление Inmetro № 333 от 4 августа 2021 г.	
	9 августа 2021	Швейные нитки из искусственных волокон, расфасованные или не расфасованные для	

		розничной продажи (HS 5401); Пряжа (ICS 59.080.20)	
	Бразилия	Постановление Inmetro № 333 закрепляет указание номинального содержания швейных ниток.	
116.	G/TBT/N/BRA/713/Add.2/Corr.1	Исправление нормативной инструкции 75 ANVISA от 23 июня 2021 г., опубликованной в Федеральной официальной газете 121 30 июня 2021 г., раздел 1, стр. 161. Текст исправления доступен только на португальском языке и может быть загружен по адресу: https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-336060528	
	9 августа 2021		
	Бразилия		
117.	G/TBT/N/BRA/835/Add.2	Обобщение метрологических технических регламентов на цифровые клинические термометры, используемые для контроля температуры человека и животных. Национальный институт метрологии, качества и технологий - Inmetro издал Постановление 325 от 28 июля 2021 года о том, что: Обобщает метрологический технический регламент для цифровых клинических термометров, используемых для контроля температуры людей и животных. Постановление Inmetro 301 отменяет: - Постановление Inmetro № 402 от 23 августа 2019 г., опубликованное в «Официальном вестнике Бразилии» 29 августа 2019 г., раздел 1, стр. 45, уведомление о котором направлено посредством G / TBT / N / BRA / 835 / Add.1.	
	9 августа 2021		
	Бразилия		
118.	G/TBT/N/SAU/1209	Водные животные и продукты из них	
	10 августа 2021	Корма для животных (ICS 65.120)	
	Саудовская Аравия	Настоящий проект технического регламента распространяется на требования, которые должны соблюдаться в отношении водных организмов и производных от них продуктов, используемых для кормления животных.	
119.	G/TBT/N/SAU/1210	Общие требования к упаковке и упаковке кормовых продуктов	
	10 августа 2021	Упаковочные материалы и аксессуары (ICS 55.040)	
	Саудовская Аравия	Данный проект технического регламента распространяется на требования к упаковке кормовых продуктов, таких как металлическая, стеклянная, пластиковая и деревянная упаковка.	

120.	G/TBT/N/CHL/567	PE №1/22:2021 Протокол анализа и/или испытаний электротехнической продукции	
	10 августа 2021	Проточный водонагреватель	
	Чили	<p>Этот протокол устанавливает процедуру сертификации проточных водонагревателей в соответствии с областью применения стандарта ИЕС 60335-2-35.</p> <p>Примеры проточных водонагревателей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Электрический душ - Электрический кран горячей воды - Бесконтактные водонагреватели <p>Он не распространяется на накопители горячей воды (электрические водонагреватели), к которым применяется стандарт ИЕС 60335-2-21.</p>	
121.	G/TBT/N/SAU/1208	Водные растения (морские водоросли и водоросли)	
	10 августа 2021	Корма для животных (ICS 65.120)	
	Саудовская Аравия	Настоящий проект правил применяется к требованиям, которые должны соблюдаться в отношении водных растений (сорняков, водорослей), используемых для кормления животных.	