

**Реестр уведомлений,
опубликованных Комитетом по техническим барьерам в торговле,
июль – август 2022**

№ п/п	№ уведомления	Наименование документа	Окончательная дата для подачи комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1.	G/TBT/N/PHL/244/Add.1	Следующее сообщение от 8 июля 2022 распространяется по просьбе делегации Филиппин. Проект приказа ведомства (DAO) № 22-09 серия 2022 «Новый технический регламент об обязательной сертификации продукции моноблочных стульев и табуретов». Этот DAO содержит временные положения для выполнения соответствующих требований, включая мониторинг рынка и обеспечение соблюдения. https://bps.dti.gov.ph/index.php/component/edocman/7-laws-and-issuances/11-department-administrative-orders https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/PHL/final_measure/22_4589_00_e.pdf	
	11 июля 2022		
	Филиппины		
2.	G/TBT/N/PHL/266/Add.1	Следующее сообщение от 8 июля 2022 распространяется по просьбе делегации Филиппин. Проект административного приказа ведомства (DAO) № 22-10 серия 2022 «Новый технический регламент об обязательной сертификации продукции зарядного оборудования и станции для электромобилей». Этот DAO содержит временные положения для выполнения соответствующих требований, включая мониторинг рынка и обеспечение соблюдения. https://bps.dti.gov.ph/index.php/component/edocman/7-laws-and-issuances/11-department-administrative-orders https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/PHL/final_measure/22_4590_00_e.pdf	
	11 июля 2022		
	Филиппины		
3.	G/TBT/N/PHL/222/Add.2	Следующее сообщение от 8 июля 2022 распространяется по просьбе делегации Филиппин. Административный приказ Департамента (DAO) 19-16 серия 2019: Новый технический регламент, касающийся обязательной сертификации продукции прямошовных стальных черных и горячеоцинкованных (оцинкованных) труб (для обычного использования) https://bps.dti.gov.ph/index.php/component/edocman/7-laws-and-issuances/14-memorandum-circulars	

		https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/PHL/modification/22_4588_00_e.pdf	
	11 июля 2022		
	Филиппины		
4.	G/TBT/N/RUS/135	<p>Проект изменений в Правила классификации изделий медицинского назначения в зависимости от потенциального риска применения (39 стр, на рус яз)</p> <p>https://docs.eaeunion.org/docs/ru-ru/0149288/clcd_30122015_173</p> <p>https://docs.eaeunion.org/ria/ru-ru/0105470/ria_29062022</p>	4 октября 2022
	11 июля 2022	<p>Вата, марля, бинты и аналогичные изделия (например, перевязочные материалы, лейкопластыри, припарки), пропитанные или покрытые фармацевтическими веществами или расфасованные в формы или упаковки для розничной продажи в медицинских, хирургических, стоматологических или ветеринарных целях (код ТН ВЭД: 3005); Инструменты и приспособления, используемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии, включая скинтиграфические аппараты, другие электромедицинские аппараты и инструменты для проверки зрения (код ТН ВЭД: 9018); Аппаратура, основанная на использовании рентгеновских лучей или альфа-, бета- или гамма-излучения, предназначенная или не используемая в медицинских, хирургических, стоматологических или ветеринарных целях, включая аппараты для рентгенографии или лучевой терапии, рентгеновские трубки и другие генераторы рентгеновского излучения высокого напряжения генераторы, пульта и столы управления, экраны, смотровые или процедурные столы, стулья и тому подобное (код ТН ВЭД: 9022); Медицинская, хирургическая, стоматологическая или ветеринарная мебель (например, операционные столы, столы для осмотра, больничные койки с механическими приспособлениями, стоматологические кресла); парикмахерские кресла и аналогичные кресла, имеющие вращающиеся, а также наклоняющиеся и поднимающиеся механизмы; части предыдущих статей (Код ТН ВЭД: 9402)</p>	
	Российская Федерация	<p>Проект изменений в Правила классификации медицинских изделий в зависимости от потенциального риска применения распространяется на медицинские изделия и предусматривает: уточнение понятий; уточнение критериев классификации медицинских изделий для диагностики <i>in vitro</i>; установление критериев и условий отнесения программного обеспечения к медицинским изделиям; уточнение</p>	

		классификации изделий медицинского назначения.	
5.	G/TBT/N/KOR/1084	Предлагаемая редакция «Закона о маркировке и рекламе пищевых продуктов» (4 стр. на корейском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_4605_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	11 июля 2022	Продукты питания	
	Республика Корея	Предлагаемые поправки направлены на: - установить определение «Срок годности»; - этикетка «Дата заморозки» или «Дата повторной заморозки» на замороженных или повторно замороженных пищевых продуктах.	
6.	G/TBT/N/LKA/51	Проект поправки № 01 к SLS 591: 2014 - Спецификация рыбных консервов (первая редакция) (5 страниц на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/LKA/22_4607_00_e.pdf	6 сентября 2022
	11 июля 2022	лосось (код ТН ВЭД: 160411); сельдь (код ТН ВЭД: 160412); сардины, сардинелла и шпроты (код ТН ВЭД: 160413); тунец, скипджек и пеламида (виды <i>Sarda</i>) (код ТН ВЭД: 160414); скумбрия (код ТН ВЭД: 160415); анчоусы (код ТН ВЭД: 160416); прочее (код ТН ВЭД: 160419)	
	Шри-Ланка	Ввести максимальный предел для неорганического мышьяка	
7.	G/TBT/N/BRA/595/Add.2	Следующее сообщение от 11 июля 2022 распространяется по просьбе делегации Бразилии. Сводные требования к оценке соответствия для бытовых стиральных машин - Сводные. Национальный институт метрологии, качества и технологий - Inmetro издал Постановление № 121 от 24 марта 2022, которое объединяет требования к оценке соответствия и правила технических характеристик для бытовых стиральных машин. Постановление Inmetro № 121/2022 отменяет через 12 месяцев с даты вступления Постановления в силу следующие: I – Постановление Inmetro № 185 от 15 сентября 2005, опубликованное в Федеральной официальной газете 19 сентября 2005 г., раздел 1, стр. 78; II - Постановление Inmetro № 111 от 25 апреля 2006, опубликованное в Федеральной официальной газете 27 апреля 2006, раздел 1, стр. 71; а также III - Постановление Inmetro № 170 от 5 апреля 2019, опубликованное в Официальном вестнике 17 апреля 2019, раздел 1, стр. 26, предварительное уведомление через G/TBT/N/BRA/595/Add.1. Постановление Inmetro № 121 было исправлено, и исправление было опубликовано в Официальной газете Бразилии 8 июля 2022 года.	

		https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-121-de-24-de-marco-de-2022-389602610 https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-413723098	
	11 июля 2022		
	Бразилия		
8.	G/TBT/N/IND/232	<p>Проект Положений о безопасности и стандартах пищевых продуктов (добавки для здоровья, пищевые продукты для специального диетического питания, пищевые продукты для специального медицинского назначения и пребиотические и пробиотические пищевые продукты), 2022 (28 страниц на английском и хинди)</p> <p>https://fssai.gov.in/notifications.php?notification=wt-o-tbt-notification</p>	60 дней с момента уведомления
	12 июля 2022	Продукты питания	
	Индия	<p>Проект Положений о безопасности пищевых продуктов и стандартах (добавки для здоровья, продукты для специального диетического питания, продукты для специального медицинского назначения и продукты с пребиотиками и пробиотиками) от 2022, определяющие стандарты пищевых добавок, продуктов для специального диетического питания, продуктов для специального медицинского назначения, а также пребиотических и пробиотических пищевых продуктов.</p>	
9.	G/TBT/N/BRA/1410	Постановление RDC № 708 от 01.07.2022; (41 стр. на португальском языке)	Дата вступления в силу: 1 августа 2022
	12 июля 2022	<p>Лекарства (за исключением товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из двух или более компонентов, смешанных друг с другом для терапевтических или профилактических целей, не расфасованные в отмеренные дозы или в формы или упаковки для розничной продажи (код ТН ВЭД: 3003); Лекарственные средства (за исключением товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из смешанных или несмешанных продуктов для терапевтического или профилактического применения, расфасованные в дозированные формы (в том числе в виде систем чрескожного введения) или в формы или упаковки для розничной продажи. (Код ТН ВЭД: 3004)</p>	
	Бразилия	резолуция содержит положения об изменениях растительных лекарственных средств и традиционных растительных продуктов после утверждения.	
10.	G/TBT/N/BRA/1411	Постановление RDC № 709 от 01.07.2022 (38 страниц на португальском языке)	1 августа 2022

	12 июля 2022	Окружающая среда. Защита здоровья. Безопасность (код ICS: 13) - Товары для сада	
	Бразилия	Постановление содержит положения о продукции для любительского садоводства и разрешении на ее продажу.	
11.	G/TBT/N/KOR/1085	Правила применения Закона об экологических испытаниях и инспекциях (103 стр на корейском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_4625_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_4625_01_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	12 июля 2022	9027-10-0000 (Прибор для анализа газа или дыма), 9027-30-4000 (спектрометры), 9027-50-3000 (колориметры), 9027-90-9099 (другой)	
	Республика Корея	Правила требуют сертификации характеристик отдельных контрольных или измерительных приборов, которые не подлежат утверждению типа или предварительному утверждению типа в соответствии с Законом об экологических испытаниях и инспекциях (далее именуемые «простые измерительные приборы»). В соответствии с Законом ни одно лицо не может производить или импортировать простые измерительные приборы без сертификации характеристик, а Правила предписывают для этих инструментов двухуровневую систему сертификации (класс 1 и сертифицированный). В частности, правила определяют перечень простых средств измерений, порядок и необходимые документы для применения аттестации характеристик, а также порог аттестации характеристик по средам (воздух, вода, шум и т.д.).	
12.	G/TBT/N/JAM/113	Стандартная спецификация для упакованной натуральной кокосовой воды; (18 страниц на английском языке)	6 сентября 2022
	12 июля 2022	Безалкогольные напитки: ICS 67.160.20	
	Ямайка	документ устанавливает требования к упакованной натуральной кокосовой воде, предлагаемой для продажи и потребления.	
13.	G/TBT/N/BRA/1413	Нормативное указание № 158 от 01.07.2022; (3 страницы на португальском языке) http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6460759/IN_158_2022_.pdf/d295ffe5-fa50-4d1c-b496-ab635b5bf1a1	
	13 июля 2022	Лекарства (за исключением товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из двух или более компонентов, смешанных друг с другом для терапевтических или профилактических целей, не расфасованные в отмеренные дозы или в формы или упаковки для розничной продажи	

		(код ТН ВЭД: 3003); Лекарственные средства (за исключением товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из смешанных или несмешанных продуктов для терапевтического или профилактического применения, расфасованные в дозированные формы (в том числе в виде систем чрескожного введения) или в формы или упаковки для розничной продажи (Код ТН ВЭД: 3004)	
	Бразилия	нормативная инструкция содержит положения о производстве партий лекарственных средств.	
14.	G/TBT/N/BRA/1412	Постановление RDC № 721 от 01.07.2022; (55 страниц на португальском языке)	
	13 июля 2022	Лекарства (за исключением товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из двух или более компонентов, смешанных друг с другом для терапевтических или профилактических целей, не расфасованные в отмеренные дозы или в формы или упаковки для розничной продажи (код ТН ВЭД: 3003); Лекарственные средства (за исключением товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из смешанных или несмешанных продуктов для терапевтического или профилактического применения, расфасованные в дозированные формы (в том числе в виде систем чрескожного введения) или в формы или упаковки для розничной продажи (Код ТН ВЭД: 3004)	
	Бразилия	Эта резолюция содержит положения о регистрационном удостоверении, продлении регистрационного удостоверения, пострегистрационных изменениях в регистрационном удостоверении и уведомлении о промышленно изготовленных динамизированных лекарствах. Текущие издания следующих фармакопей и сборников следует использовать в качестве справочных материалов по методам производства и контроля качества лекарственных средств, вспомогательных веществ, активных ингредиентов и промышленно выпускаемых динамизированных лекарственных средств:	
15.	G/TBT/N/EU/912	Проект исполнительного решения Комиссии об отказе в утверждении нитрата серебра в качестве активного вещества для использования в биоцидных продуктах типа продукта 7 в соответствии с Регламентом (ЕС) № 528/2012 Европейского парламента и Совета (3 стр на англ) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_4650_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	13 июля 2022	Биоцидные продукты и обработанные изделия, обработанные биоцидными продуктами или содержащие их	
	Европейский союз	Проект исполнительного решения Комиссии не утверждает нитрат серебра в качестве активного	

		<p>вещества для использования в биоцидных продуктах типа продукта 7. Это действующее вещество больше не поддерживается заявителем, подавшим заявку на одобрение в соответствии с предыдущей Директивой 98/8/ЕС вне программы рассмотрения существующих активных веществ и условий утверждения в соответствии с Регламентом о биоцидных продуктах (ЕС) № 528/2012. таким образом не встречаются. Биоцидные продукты, содержащие это активное вещество, уже не могут быть размещены на рынке, но изделия, обработанные этими биоцидными продуктами, подпадают под действие переходных положений, изложенных в статье 94 Регламента о биоцидных продуктах (ЕС) № 528/2012, поскольку заявка на одобрение было подано до 1 сентября 2016 года. Чтобы гарантировать, что эти обработанные изделия больше не будут размещаться на рынке ЕС, необходимо принять решение об отказе в утверждении.</p>	
16.	G/TBT/N/EU/910	<p>Проект исполнительного решения Комиссии, не утверждающий хлорамин В в качестве активного вещества для использования в биоцидных продуктах типов 2, 3, 4 и 5 в соответствии с Регламентом (ЕС) № 528/2012 Европейского парламента и Совета (3 стр на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_4648_00_e.pdf</p>	60 дней с момента уведомления
	13 июля 2022	<p>Биоцидные продукты и обработанные изделия, обработанные биоцидными продуктами или содержащие их</p>	
	Европейский союз	<p>Проект исполнительного решения Комиссии не утверждает хлорамин В в качестве активного вещества для использования в биоцидных продуктах типов 2, 3, 4 и 5. Это действующее вещество больше не поддерживается заявителем, который подал свои заявки на одобрение в соответствии с предыдущей Директивой 98/8/ЕС вне программы рассмотрения существующих активных веществ и условий для утверждения в соответствии с Регламентом о биоцидных продуктах (ЕС) № 528. /2012, таким образом, не выполняются. Биоцидные продукты, содержащие это активное вещество, уже не могут быть размещены на рынке, но изделия, обработанные этими биоцидными продуктами, подпадают под действие переходных положений, изложенных в статье 94 Регламента о биоцидных продуктах (ЕС) № 528/2012, поскольку заявки на одобрение были представлены до 1 сентября 2016. Чтобы гарантировать, что эти обработанные изделия больше не будут размещаться на рынке ЕС, необходимо принять решение об отказе в утверждении.</p>	

17.	G/TBT/N/COL/245/Add.3	Следующее сообщение от 13 июля 2022 распространяется по просьбе делегации Колумбии. Проект постановления об издании Технического регламента для некоторых бытовых газовых приборов отечественного производства или импортируемых для сбыта в Колумбии. Министерство торговли, промышленности и туризма Колумбии сообщает, что оно издало Постановление № 0864 от 22 июня 2022 « <i>О внесении поправок в Постановление Министерства торговли, промышленности и туризма № 0899 от 31 августа 2021 года</i> ». https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/COL/modification/22_4646_00_s.pdf	
	13 июля 2022		
	Колумбия		
18.	G/TBT/N/EU/909	Проект исполнительного решения Комиссии об отказе в утверждении 1,2-бензизотиазол-3(2H)-она (БИТ) в качестве активного вещества для использования в биоцидных продуктах типа продукта 10 в соответствии с Регламентом (ЕС) № 528/2012 Европейского парламента и Совета (3 страницы на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_4647_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	13 июля 2022	Биоцидные продукты и обработанные изделия, обработанные биоцидными продуктами или содержащие их	
	Европейский союз	проект исполнительного решения Комиссии не утверждает 1,2-бензизотиазол-3(2H)-он (БИТ) в качестве активного вещества для использования в биоцидных продуктах типа продукта 10. Это активное вещество больше не поддерживается заявителем, который подал заявку на одобрение в соответствии с предыдущей Директивой 98/8/ЕС вне программы рассмотрения существующих активных веществ, и, таким образом, условия для утверждения в соответствии с Регламентом о биоцидных продуктах (ЕС) № 528/2012 не может быть выполнено. Биоцидные продукты, содержащие это активное вещество, уже не могут быть размещены на рынке, но изделия, обработанные этими биоцидными продуктами, подпадают под действие переходных положений, изложенных в статье 94 Регламента о биоцидных продуктах (ЕС) № 528/2012, поскольку заявка на одобрение было подано до 1 сентября 2016. Чтобы гарантировать, что эти обработанные изделия больше не будут размещаться на рынке ЕС, необходимо принять решение об отказе в утверждении.	
19.	G/TBT/N/CHE/273	Поправка к Постановлению о технических требованиях к автотранспортным средствам (30	60 дней с момента уведомления

		<p>стр на франц яз; 29 стр на немецком и итальянском яз.</p> <p>https://www.fedlex.admin.ch/filestore/fedlex.data.admin.ch/eli/dl/proj/2022/42/cons_1/doc_7/de/pdf-a/fedlex-data-admin-ch-eli-dl-proj-2022-42-cons_1-doc_7-de-pdf-a.pdf</p> <p>https://www.fedlex.admin.ch/filestore/fedlex.data.admin.ch/eli/dl/proj/2022/42/cons_1/doc_7/fr/pdf-a/fedlex-data-admin-ch-eli-dl-proj-2022-42-cons_1-doc_7-fr-pdf-a.pdf</p> <p>https://www.fedlex.admin.ch/filestore/fedlex.data.admin.ch/eli/dl/proj/2022/42/cons_1/doc_7/it/pdf-a/fedlex-data-admin-ch-eli-dl-proj-2022-42-cons_1-doc_7-it-pdf-a.pdf</p> <p>https://www.fedlex.admin.ch/fr/consultation-procedures/ongoing#https://fedlex.data.admin.ch/eli/dl/proj/2022/42/cons_1</p> <p>https://www.fedlex.admin.ch/de/consultation-procedures/ongoing#https://fedlex.data.admin.ch/eli/dl/proj/2022/42/cons_1</p> <p>https://www.fedlex.admin.ch/it/consultation-procedures/ongoing#https://fedlex.data.admin.ch/eli/dl/proj/2022/42/cons_1</p>	
	13 июля 2022	<p>Автомобили для перевозки 10 и более человек, включая водителя (код ТН ВЭД: 8702); легковые автомобили и другие моторные транспортные средства, предназначенные в основном для перевозки людей (кроме транспортных средств товарной позиции 8702), включая универсалы и гоночные автомобили (код ТН ВЭД: 8703); Автомобили для перевозки грузов (код ТН ВЭД: 8704); Шасси с двигателями для автомобилей товарных позиций 8701-8705 (код ТН ВЭД: 8706); Прицепы и полуприцепы; другие транспортные средства, не имеющие механического привода; их части (код ТН ВЭД: 8716).</p>	
	Швейцария	<p>Предлагаемый пересмотр включает общую гармонизацию швейцарских технических требований к транспортным средствам с новым Регламентом (ЕС) 2019/2144. В основном это касается мер, направленных на повышение безопасности дорожного движения. Цель состоит, прежде всего, в том, чтобы сделать новые требования ЕС к системам поддержки вождения и системам управления, а также другие требования, направленные на повышение безопасности автотранспортных средств, обязательными в Швейцарии (см., в частности, статьи 102а, 103, 104а, 104b и 105).</p>	
20.	G/TBT/N/KOR/1086	<p>Внесение изменений в «Технический регламент подвижного состава» (50 стр на корейском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_4668_00_x.pdf</p>	60 дней с момента уведомления

	14 июля 2022	Железнодорожный транспорт будет эксплуатироваться в Корее	
	Республика Корея	<ul style="list-style-type: none"> • Расширенная оценка соответствия стандарту IEC 62278 для TCMS (Система контроля и управления поездом). • Добавлены пункты, касающиеся установки сажевых фильтрующих устройств в системах вентиляции отопления и охлаждения вагонов городской железной дороги. • Внесены изменения в пункты «Ремонтные работы» технического регламента «Трамваи», смягчающие условия испытаний. • Удалены положения об освобождении от испытаний на огнестойкость окон и наружных стен. 	
21.	G/TBT/N/ISR/1021/Add.1	Следующее сообщение от 14 июля 2022 распространяется по просьбе делегации Израиля. SI 900, часть 2.2 — Бытовые и аналогичные электроприборы. Безопасность: особые требования к пылесосам и устройствам для уборки с водяным всасыванием.	
	14 июля 2022		
	Израиль		
22.	G/TBT/N/ISR/1114/Add.1	Следующее сообщение от 14 июля 2022 распространяется по просьбе делегации Израиля. SI 1368 Часть 1 - Бытовые обогреватели, работающие на твердом топливе: обогреватель	
	14 июля 2022		
	Израиль		
23.	G/TBT/N/ISR/1179/Add.1	Следующее сообщение от 14 июля 2022 распространяется по просьбе делегации Израиля. SI 373 – Мед. Уведомленная мера отменена - дата: 11 июля 2022	
	14 июля 2022		
	Израиль		
24.	G/TBT/N/USA/1896	Изделия, содержащие побочные продукты, сопутствующие производству (9 стр на англ языке)	
	15 июля 2022	Облученные продукты, содержащие побочный продукт; Защита окружающей среды (код ICS: 13.020); Бытовая безопасность (код ICS: 13.120); Радиационная защита (код ICS: 13.280); Защита от опасных грузов (код ICS: 13.300)	
	США	Предлагаемое правило и проект руководства; запрос на комментарий - Комиссия по ядерному регулированию США (NRC) предлагает внести поправки в свои правила, добавив новый класс освобождения от лицензирования и связанных с ним требований к распространению. Это новое освобождение класса создаст путь для лицензирования текущих и будущих продуктов, содержащих побочные материалы, связанные с их производством. Это нормотворчество разрешит	

		петицию о нормотворчестве, поданную GE Osmonics, Inc., которая требует внесения изменений в правила, чтобы разрешить распространение мембран из поликарбоната с протравленными треками. NRC планирует провести открытое собрание, чтобы способствовать полному пониманию предлагаемого правила и облегчить комментарии общественности.	
25.	G/TBT/N/CHN/1683	Национальный стандарт КНР, Технические условия безопасности оптического излучения (39 страниц на китайском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/CHN/22_4686_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	15 июля 2022	Лазерные изделия и продукты некогерентного света (код ТН ВЭД: 70; 74; 75; 90; 94; 95); (код ICS: 31.260)	
	Китай	Документ устанавливает общие требования к классификации рисков, маркировке, контролю безопасности и методам измерения безопасности оптического излучения в лазерных изделиях, изделиях с некогерентным светом и их рабочих процессах. Этот документ распространяется на контроль безопасности оптического излучения и управление лазерными изделиями, излучающими лазерное излучение в диапазоне длин волн от 180 нм до 1 мм, изделиями с некогерентным светом в диапазоне длин волн от 200 нм до 3 мкм, и их рабочими процессами.	
26.	G/TBT/N/USA/1732/Add.1	Следующее сообщение от 15 июля 2022 распространяется по просьбе делегации США. Поправка к определению авиационного происшествия с беспилотным летательным аппаратом. НАЗВАНИЕ: Поправка к определению авиационного происшествия с беспилотным летательным аппаратом АГЕНТСТВО: Национальный совет по безопасности на транспорте (NTSB) ДЕЙСТВИЕ: Последнее правило РЕЗЮМЕ: Национальный совет по безопасности на транспорте (NTSB) выпускает окончательное правило, внося поправки в определение « <i>происшествие с беспилотным летательным аппаратом</i> », удаляя требование, основанное на весе, и заменяя его требованием сертификата летной годности. Порог веса больше не является подходящим критерием, поскольку беспилотные авиационные системы (БАС) весом менее 300 фунтов работают в условиях повышенного риска, например, за пределами прямой видимости и над населенными пунктами. Измененное определение позволит NTSB уведомляться и быстро реагировать на события, имеющие значение для безопасности. После уведомления о предлагаемом	

		<p>нормотворчестве (NPRM) агентство рассмотрело комментарии и в результате устранило «утверждение летной годности», сохранив при этом «сертификацию летной годности».</p> <p>Это правило вступает в силу 15 августа 2022 года.</p> <p>https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-07-14/html/2022-14872.htm</p> <p>https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-07-14/pdf/2022-14872.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/final_measure/22_4695_00_e.pdf</p>	
	15 июля 2022		
	США		
27.	G/TBT/N/CHN/1686	<p>Национальный стандарт КНР «Приборы неразрушающего контроля - правила защиты промышленного рентгенографического оборудования до 500 кВ» (11 стр на китайском яз)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/CHN/22_4689_00_x.pdf</p>	60 дней с момента уведомления
	15 июля 2022	Промышленное рентгенографическое оборудование до 500 кВ (код ТН ВЭД: 902219); (код ICS: 19.100)	
	Китай	<p>В документе указаны требования к характеристикам защиты рентгенографического оборудования до 500 кВ (далее именуемое рентгеновским оборудованием, включая рентгеновское оборудование общей структуры, рентгеновское оборудование тонкой структуры, рентгеновское оборудование специальной защиты, полную защиту). Рентгеновское оборудование и т. д.), требования к структурной защите рентгеновского оборудования и требования к защите от рентгеновского излучения во время использования, защита места инспекции, правила использования и мониторинг. Настоящий документ распространяется на проектирование, изготовление, установку и использование рентгенографического оборудования до 500 кВ.</p>	
28.	G/TBT/N/CHN/1682	<p>Положение о надзоре за отбором проб и тестированием косметических средств (проект); (22 страницы на китайском языке)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/CHN/22_4685_00_x.pdf</p>	60 дней с момента уведомления
	15 июля 2022	Косметика (код ТН ВЭД: 33) (код ICS: 71.100.70)	
	Китай	<p>Документ призван усилить надзор за отбором проб и тестированием косметических средств, способствовать развитию косметической промышленности и защитить здоровье потребителей.</p>	
29.	G/TBT/N/CHN/1687	<p>Национальный стандарт КНР «Общие требования безопасности вращающихся электрических машин» (14 страниц на китайском языке)</p>	60 дней с момента уведомления

		https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/CHN/22_4690_00_x.pdf	
	15 июля 2022	вращающиеся электрические машины (кроме аэрокосмических электрических машин и тяговых электрических машин) (код ТН ВЭД: 850132); (код ICS: 29.160.01)	
	Китай	документ устанавливает общие технические требования безопасности, правила испытаний и проверок вращающихся электрических машин. Настоящий стандарт распространяется на все вращающиеся электрические машины (включая двигатели и генераторы), за исключением электрических машин, указанных в других национальных стандартах (таких как аэрокосмические электрические машины, тяговые электрические машины и т. д.). Другие типы двигателей могут использовать этот документ для справки.	
30.	G/TBT/N/CHN/1684	Национальный стандарт КНР «Защита органов дыхания — респираторы с воздушной линией»; (29 страниц на китайском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/CHN/22_4687_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	15 июля 2022	Респираторы с воздушной линией (код ТН ВЭД: 9020) (код ICS: 13.340.30)	
	Китай	документ определяет классификацию продукции, компоненты, технические требования, методы испытаний и маркировку респираторов для воздушной линии. Этот документ применяется к профессиональным рабочим местам, где требуются респираторы с воздушной линией. Настоящий документ не распространяется на пожарные рабочие места.	
31.	G/TBT/N/EU/914	Проект Делегированного регламента Комиссии, вносящего поправки в Регламент (ЕС) 2019/1009 Европейского парламента и Совета в отношении минимального содержания оксида кальция в простых твердых неорганических макроудобрениях (4 стр. на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_4682_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	15 июля 2022	Удобрения	
	Европейский союз	Минимальное содержание оксида кальция в прямых твердых макроудобрениях снижено с 12% до 9%.	
32.	G/TBT/N/CHN/1685	Национальный стандарт КНР «Требования безопасности к гражданским беспилотным летательным аппаратам» (35 стр на китайском яз) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/CHN/22_4688_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	15 июля 2022	Микро-, легкие и малые гражданские беспилотные летательные аппараты, кроме авиамodelей (код ТН ВЭД: 88); (код ICS: 49.020)	

	Китай	Документ определяет требования безопасности и методы испытаний для гражданских беспилотных летательных аппаратов. Этот документ применяется к микро, легким и малым беспилотным летательным аппаратам, кроме авиамodelей.	
33.	G/TBT/N/EU/913	Проект Исполнительного регламента Комиссии, вносящего поправки в Исполнительный Регламент (ЕС) 2021/2325 в отношении признания определенных контрольных органов и органов контроля с целью импорта органических продуктов в Союз (5 страниц на английском языке), (2 страницы на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_4681_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_4681_01_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	15 июля 2022	Органические продукты	
	Европейский союз	Это внесет поправки в Исполнительный регламент Комиссии (ЕС) 2021/2325 с целью обновления списка третьих стран (Приложение I) и контрольных органов/контрольных органов (Приложение II), признанных для импорта органических продуктов в ЕС.	
34.	G/TBT/N/THA/668	Проект Уведомления Комитета по этикеткам «Качество товарной маркировки зависит от контролируемой этикетки» (№ ..) В.Е. (....) (2 страницы на тайском языке и 3 страницы на английском языке); (2 страницы на тайском языке), (3 страницы на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/THA/22_4734_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/THA/22_4734_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	18 июля 2022	Все продукты, контролируемые этикетками, которые производятся на месте или импортируются для продажи в Таиланде.	
	Таиланд	Регламент требует, чтобы маркировка контролируемых продуктов, произведенных в Таиланде или импортированных для продажи в Таиланде, содержала такую информацию, как: - Название или тип продукта - Название производителя и импортера или зарегистрированная торговая марка - Название страны производителя - габаритная информация товаров; - Инструкция по использованию и хранению - Предупреждения, противопоказания или предостережения - Дата изготовления и срок годности - Цена Содержимое этикетки продукта должно быть хорошо видно и разборчиво.	

35.	G/TBT/N/USA/1778/Add.1	<p>Следующее сообщение от 18 июля 2022 года распространяется по просьбе делегации Соединенных Штатов Америки. Программа энергосбережения: предлагаемое определение воздухоочистителей в качестве потребительского товара, на который распространяется действие гарантии.</p> <p>НАЗВАНИЕ: Программа энергосбережения: окончательное определение воздухоочистителей в качестве потребительского товара, на который распространяется действие гарантии</p> <p>АГЕНТСТВО: Управление энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, Министерство энергетики.</p> <p>ДЕЙСТВИЕ: Последнее правило; окончательное определение</p> <p>РЕЗЮМЕ: Министерство энергетики США («DOE») определило, что воздухоочистители 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 воздухоочистителей как защищенных продуктов необходима или уместна для выполнения целей ЕРСА и что среднее потребление энергии домашними хозяйствами в США для воздухоочистителей, вероятно, превысит 100 киловатт-часов в год.</p> <p>ДАТЫ: Это окончательное решение вступает в силу 13 сентября 2022 года.</p>	
	18 июля 2022		
	США		
36.	G/TBT/N/KOR/1087	<p>«Обозначение потребительских химических продуктов, подлежащих проверке безопасности, и стандарты их безопасности и маркировки» (173 страницы на корейском языке)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_4759_00_x.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_4759_01_x.pdf</p>	40 дней с момента уведомления
	19 июля 2022	<p>«Потребительские химические продукты, подлежащие проверке на безопасность»</p> <p>Эти продукты обозначены и публично уведомлены министром окружающей среды как опасные на основании оценки риска, проведенной в соответствии с Законом о контроле безопасности потребительских химических продуктов и биоцидов.</p>	
	Республика Корея	- Обозначение нового типа(ов) продукта и его использования, а также разработка или укрепление соответствующих стандартов безопасности и маркировки.	

		- Усиление управления безопасностью «тары и упаковки» и улучшение метода отчетности - Совершенствование стандартов маркировки продукции и т.д.	
37.	G/TBT/N/USA/1897	Внедрение установленного законом добавления некоторых пер- и полифторалкильных веществ (PFAS) в реестр выбросов токсичных веществ, начиная с отчетных годов 2021 и 2022; (5 страниц на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_4773_00_e.pdf	Дата вступления в силу: 17 августа 2022
	19 июля 2022	пер- и полифторалкильные вещества (PFAS); Защита окружающей среды (код ICS: 13.020); Бытовая безопасность (код ICS: 13.120); Продукция химической промышленности (код ICS: 71.020); Продукция химической промышленности (код ICS: 71.100)	
	США	Окончательное правило: Агентство по охране окружающей среды (EPA) обновляет список химических веществ, о выбросах которых следует сообщать в соответствии с Законом о планировании действий в чрезвычайных ситуациях и праве населения на информацию (EPCRA) и Законом о предотвращении загрязнения (PPA). В частности, это действие обновляет правила для определения пяти пер- и полифторалкильных веществ (PFAS), о которых необходимо сообщать в соответствии с Законом о разрешении на национальную оборону на 2020 финансовый год (NDAA на 2020 финансовый год), принятым 20 декабря 2019. Поскольку это действие предпринимается для чтобы привести правила в соответствие с законодательным мандатом Конгресса, нет необходимости в уведомлении и комментариях.	
38.	G/TBT/N/AUS/144	Стандарт безопасности одноразовых гелиевых баллонов	2 сентября 2022
	19 июля 2022	Незаправляемые гелиевые баллоны - баллон со сжатым газом, если баллон содержит преимущественно газообразный гелий и не может быть заправлен и использован повторно.	
	Австралия	Обязательный стандарт безопасности для одноразовых гелиевых баллонов. Предлагаемый обязательный стандарт будет требовать, чтобы гелиевые баллоны одноразового использования содержали смесь кислорода (около 21%) и гелия (79%), а не только чистый гелий. Этикетка (также необходимая как часть обязательного стандарта) будет подчеркивать состав смеси и то, что вдыхание может вызвать удушье. Областью применения предлагаемого стандарта являются только гелиевые баллоны одноразового использования.	

39.	G/TBT/N/BRA/90/Add.1/Corr.1	Следующее сообщение от 19 июля 2022 распространяется по просьбе делегации Бразилии. Исправление к Рисунку 2 Приложения II к Постановлению Inmetro № 28 от 21 января 2022 г., опубликованному в Официальном вестнике 24 января 2022 г., Раздел 1, страницы 71–74. https://in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-411018180	
	20 июля 2022		
	Бразилия		
40.	G/TBT/N/BDI/250 G/TBT/N/KEN/1271 G/TBT/N/RWA/680 G/TBT/N/TZA/804 G/TBT/N/UGA/1652	DEAS 780: 2022, Свежие листья маниоки — спецификация, второе издание; (12 страниц на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/UGA/22_4791_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	20 июля 2022	прочие овощи (код ТН ВЭД: 071080); Овощи и продукты их переработки (код ICS: 67.080.20), Свежие листья маниоки	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний свежих листьев маниоки <i>Manihot esculenta Crantz</i> или <i>Manihot glaziovii</i> для подготовки к употреблению человеком.	
41.	G/TBT/N/ISR/1266	Правила общественного здравоохранения (пищевые продукты) (пищевые добавки) 5761-2001 – поправка; (1 стр. на иврите) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ISR/22_4805_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	20 июля 2022	E171 Диоксид титана в пищевых продуктах	
	Израиль	Новая поправка к перечню разрешенных пищевых добавок, подробно описанному в первом приложении к санитарным нормам (пищевые продукты) (пищевые добавки). Эта поправка удаляет E171 (диоксид титана) из списка и запрещает его использование в пищевых продуктах. Это действие следует Регламенту Европейской комиссии (ЕС) 2022/63 от 14 января 2022 г., вносящему поправки в Приложения II и III к Регламенту (ЕС) № 1333/2008 Европейского парламента и Совета в отношении пищевой добавки диоксида титана (E 171).) и рекомендации Европейского агентства по безопасности пищевых продуктов (EFSA). Эта поправка вступит в силу 1 июня 2023 года и позволит продавать все продукты питания, произведенные до этой даты, до истечения срока их годности.	
42.	G/TBT/N/BDI/255 G/TBT/N/KEN/1276 G/TBT/N/RWA/685 G/TBT/N/TZA/809 G/TBT/N/UGA/1659	DEAS 738: 2022, Свежие корни сладкой маниоки. Спецификация, второе издание; (14 страниц на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/UGA/22_4859_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления

	21 июля 2022	маниока (код ТН ВЭД: 071410); Овощи и продукты их переработки (код ICS: 67.080.20), свежие корни сладкой маниоки.	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний для разновидностей свежих корней сладкой маниоки <i>Manihot esculenta</i> Crantz, предназначенных для употребления в пищу человеком.	
43.	G/TBT/N/BDI/251 G/TBT/N/KEN/1272 G/TBT/N/RWA/681 G/TBT/N/TZA/805 G/TBT/N/UGA/1653	DEAS 775: 2022, Производство и обработка клубней картофеля. Свод правил, второе издание; (16 страниц на английском языке) https://members.wto.org/cnattachments/2022/TBT/UGA/22_4837_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	21 июля 2022	Другое (код ТН ВЭД: 070190); Овощи и продукты их переработки (код ICS: 67.080.20), продовольственный картофель	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	проект стандарта содержит рекомендуемые методы производства, хранения, упаковки и транспортировки клубней продовольственного картофеля (<i>Solanum tuberosum</i> L.), предназначенных для потребления человеком. Этот кодекс фокусируется на вопросах, касающихся первичного производства и упаковки клубней продовольственного картофеля с целью производства качественного, безопасного и полезного продукта. Этот кодекс касается надлежащей сельскохозяйственной практики (GAP), надлежащей гигиенической практики (GHP) и надлежащей производственной практики (GMP), которые помогут контролировать микробные, химические и физические опасности, связанные со всеми этапами производства клубней продовольственного картофеля, от первичного производства до упаковки. Особое внимание уделяется минимизации повреждений и порчи клубней продовольственного картофеля перед реализацией. Этот код не содержит подробной информации, которая считается применимой ко всем фруктам и овощам или пищевым продуктам в целом. Такие положения имеются в других кодексах. Таким образом, этот код следует использовать вместе с EAS 39 и SAC/RCP 53, Кодексом гигиенической практики для свежих фруктов и овощей.	
44.	G/TBT/N/BDI/254 G/TBT/N/KEN/1275 G/TBT/N/RWA/684 G/TBT/N/TZA/808 G/TBT/N/UGA/1658	DEAS 771: 2022, Свежий сладкий картофель. Спецификация, второе издание; (14 страниц на английском языке) https://members.wto.org/cnattachments/2022/TBT/UGA/22_4854_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	21 июля 2022	сладкий картофель (код ТН ВЭД: 071420); Овощи и продукты их переработки (код ICS: 67.080.20), батат свежий	

	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний свежего сладкого картофеля (<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam), поставляемого в свежем виде и либо упакованного, либо продаваемого навалом для потребления человеком.	
45.	G/TBT/N/BDI/253 G/TBT/N/KEN/1274 G/TBT/N/RWA/683 G/TBT/N/TZA/807 G/TBT/N/UGA/1657	DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки - спецификация, второе издание; (16 стр на англ яз) https://members.wto.org/cnattachments/2022/TBT/UGA/22_4849_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	21 июля 2022	маниока (код ТН ВЭД: 071410); Овощи и продукты их переработки (код ICS: 67.080.20), свежие корни горькой маниоки	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний свежих корней разновидностей горькой маниоки <i>Manihot esculenta</i> Crantz для подготовки к употреблению человеком.	
46.	G/TBT/N/TPKM/498	Предложение о внесении изменений в требования к юридической проверке аудио- и видеоборудования (9 стр на китайском языке), (7 стр на английском языке) https://members.wto.org/cnattachments/2022/TBT/TPKM/22_4836_00_x.pdf https://members.wto.org/cnattachments/2022/TBT/TPKM/22_4836_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	21 июля 2022	Одиночные громкоговорители, смонтированные в корпусах (код ТН ВЭД: 851821); Несколько громкоговорителей, установленных в одном корпусе (код ТН ВЭД: 851822); электрические усилители звуковой частоты (код ТН ВЭД: 851840); комплекты электрических звукоусилителей (код ТН ВЭД: 851850); Аппараты, работающие с монетами, банкнотами, банковскими картами, жетонами или другими платежными средствами (код ТН ВЭД: 851920); Вертушки (деки) (код ТН ВЭД: 851930); Другое оборудование: (код ТН ВЭД: 85198); прочая аппаратура в сочетании со звукозаписывающей или звуковоспроизводящей аппаратурой (код ТН ВЭД: 852713); прочие (код ТН ВЭД: 852719); приемники радиовещания, не способные работать без внешнего источника питания, используемые в автомобилях: (код ТН ВЭД: 85272); Другое: (код ТН ВЭД: 85279)	
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цинмэнь и Мацу	BSMI предлагает принять CNS 15598-1:2020 и CNS15936:2016 в качестве стандартов проверки аудио- и видеоборудования для обеспечения безопасности потребителей. Для устройств видеозаписи или воспроизведения стандарт, который необходимо принять, содержит	

		требования к ограничениям громкости для защиты потребителей от потери слуха.	
47.	G/TBT/N/USA/1730/Add.1	<p>Следующее сообщение от 22 июля 2022 года распространяется по просьбе делегации США. Опасность возгорания и проникновения мусора для внедорожных транспортных средств (OHV); Предварительное уведомление о предлагаемом нормотворчестве; Запрос комментариев и информации.</p> <p>Описание: НАЗВАНИЕ: Стандарт безопасности для опасностей проникновения мусора АГЕНТСТВО: Комиссия по безопасности потребительских товаров ДЕЙСТВИЕ: Уведомление о предлагаемом нормотворчестве; уведомление о возможности устного представления замечаний РЕЗЮМЕ: Комиссия по безопасности потребительских товаров США (Комиссия или CPSC) предварительно определила, что существует необоснованный риск травм и смерти, связанный с проникновением мусора во внедорожные транспортные средства (OHV), включая внедорожники для отдыха (ROV) и коммунальные транспортные средства повышенной проходимости/вездеходы (UTV). В целях устранения рисков, Комиссия предлагает правило, предотвращающее проникновение мусора в зону пребывания ROV/UTV.</p> <p>ДАТЫ: Письменные комментарии должны быть получены до 19 сентября 2022 г. Крайний срок подачи запроса на представление устных комментариев: Любое лицо, заинтересованное в представлении устного выступления, должно отправить электронное письмо по адресу cpsecos@cpsec.gov до 22 августа 2022 г.</p> <p>https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-07-21/html/2022-15355.htm https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-07-21/pdf/2022-15355.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_4875_00_e.pdf</p>	19 сентября 2022
	22 июля 2022		
	США		

48.	G/TBT/N/PHL/273/ Add.1	Следующее сообщение от 22 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации Филиппин. Административный приказ Департамента №: 22-08 от 2022 г. «Новый технический регламент об обязательной сертификации продукции фейерверков с общими категориями 1, 2 и 3». Административный приказ Департамента содержит временные положения для выполнения соответствующих требований, включая маркировку. https://bps.dti.gov.ph/index.php/component/edocman/7-laws-and-issuances/11-department-administrative-orders https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/PHL/final_measure/22_4887_00_e.pdf	
	22 июля 2022		
	Филиппины		
49.	G/TBT/N/USA/1898	Рефлекторизация грузового железнодорожного подвижного состава (53 стр. на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_4874_00_e.pdf	19 сентября 2022
	22 июля 2022	Рефлекторизация грузового железнодорожного подвижного состава; Качество (код ICS: 03.120); Железнодорожный подвижной состав (код ICS: 45.060)	
	США	FRA предлагает внести поправки в свои стандарты рефлекторизации грузового железнодорожного подвижного состава, чтобы кодифицировать исключения и удалить устаревший график реализации. Ожидается, что предлагаемые изменения повысят безопасность, будут способствовать инновациям, разъяснят существующие требования и сократят ненужную бумажную работу. Предлагаемые поправки соответствуют мандату Закона об инвестициях в инфраструктуру и рабочих местах (ИЖА), который требует, чтобы FRA рассмотрело и проанализировало определенные исключения, чтобы определить, оправдано ли включение исключений в правила FRA.	
50.	G/TBT/N/PHL/268/ Add.1	Следующее сообщение от 22 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации Филиппин. Административный приказ Департамента (DAO) № 22-11, серия 2022 г. - Новый технический регламент, касающийся обязательной сертификации отдельных баллонов для сжиженного нефтяного газа и сопутствующих товаров https://bps.dti.gov.ph/index.php/component/edocman/7-laws-and-issuances/11-department-administrative-orders https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/PHL/final_measure/22_4888_00_e.pdf	

	22 июля 2022		
	Филиппины		
51.	G/TBT/N/BRA/682/Add.3	<p>Следующее сообщение от 25 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации Бразилии. Минимальные критерии и процедуры для производства, передачи права собственности, владения и использования продуктов, предназначенных для кормления животных, с ветеринарными препаратами.</p> <p>Министерство сельского хозяйства, животноводства и продовольствия – MAPA издало Постановление SDA № 605 от 23 июня 2022 г., продлевающее срок, установленный в ст. 4 нормативной инструкции № 14 от 15 июля 2016 г. до 31 мая 2022 г.</p> <p>Постановление SDA № 605 отменяет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Постановление № 499 от 28 декабря 2021 г., опубликованное в Официальной газете Бразилии 30 декабря 2021 г., раздел 1, стр. 14. <p>https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-sda-n-605-de-23-de-junho-de-2022-415419629</p>	Дата вступления в силу: 15 июля 2022
	25 июля 2022		
	Бразилия		
52.	G/TBT/N/USA/1364/Rev.1	<p>Ежегодные обновления перечня биоинженерных продуктов за 2020 год (5 стр. на английском языке)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_4908_00_e.pdf</p>	20 сентября 2022
	25 июля 2022	Биоинженерные продукты питания; Качество (код ICS: 03.120); Микробиология (код ICS: 07.100); Бытовая безопасность (код ICS: 13.120); Сельское и лесное хозяйство (код ICS: 65.020); Пищевые продукты в целом (код ICS: 67.040); Общие методы испытаний и анализа пищевых продуктов (код ICS: 67.050); Расфасованные и готовые пищевые продукты (код ICS: 67.230)	
	США	Служба сельскохозяйственного маркетинга (AMS) Министерства сельского хозяйства США (USDA) запрашивает комментарии и отзывы об обновлении Списка биоинженерных пищевых продуктов, поскольку он относится к Национальному стандарту раскрытия информации о биоинженерных пищевых продуктах	
53.	G/TBT/N/ISR/1268	<p>Постановление о фармацевтах [новая редакция] 5741-1981 – поправка (15 стр. на иврите)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ISR/22_4911_00_x.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ISR/22_4911_01_x.pdf</p>	60 дней с момента уведомления
	25 июля 2022	Средства от вредителей и дезинфицирующие средства, предназначенные для использования на	

		теле человека (код ТН ВЭД: 3808); (Коды ICS: 11.080.99; 65.100.99; 71.100.70)	
	Израиль	Министерство здравоохранения Израиля объявило о новом проекте поправки к Постановлению о фармацевтах [новая версия] 5741-1981. Проект направлен на регулирование производства и импорта репеллентов и дезинфицирующих средств, предназначенных для использования на теле человека. Он составлен в соответствии с действующим Регламентом ЕС № 528/2012 от 22 мая 2012 г., касающимся размещения на рынке и использования биоцидных продуктов. Положения для этих 2 типов продуктов будут исключены из сферы действия предыдущих правил и будут регулироваться новой главой G'3 «Биоцидные продукты для дезинфекции вредителей, предназначенные для использования на теле человека» в Постановлении о фармацевтах.	
54.	G/TBT/N/SWE/144	Постановление о внесении поправок в Постановление о безтабачных никотиновых продуктах (2022:1263) (2 стр. на шведском языке)	60 дней с момента уведомления
	25 июля 2022	Безтабачные никотиновые продукты	
	Швеция	Постановление о внесении поправок в Постановление о безтабачных никотиновых продуктах (2022:1263) предлагает дополнительные положения к Закону о безтабачных никотиновых продуктах (2022:1257), касающиеся различных требований к производителям, импортерам и розничным торговцам, предлагающим безтабачные никотиновые продукты. Постановление регулирует, как должна быть сформулирована декларация о продукции, какие требования должны быть предъявлены к продукции, как продукция должна быть маркирована и др. https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/en/search/?trisaction=search.detail&year=2022&num=483	
55.	G/TBT/N/TPKM/496 /Add.1	Следующее сообщение от 25 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации Отдельной таможенной территории Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу. «Поправки к Правилам проверки и экспертизы ввозимых медицинских изделий» в соответствии с G/TBT/N/TPKM/496 от 30 июня 2022 г. был обнародован 8 июля 2022 г. и вступил в силу 10 июля 2022 г. Согласно поправкам, ввозимый домашний/самотест на антиген COVID-19 подлежит пограничному досмотру. https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/TPKM/final_measure/22_4910_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/TPKM/final_measure/22_4910_00_e.pdf	Дата вступления в силу: 10 июля 2022

	25 июля 2022		
	Отдельной таможенной территории Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу		
56.	G/TBT/N/BHR/635	Применение акцизной цифровой налоговой марки для табака almeassel в Королевстве Бахрейн https://members.wto.org/cnattachments/2022/TBT/BHR/22_4914_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	25 июля 2022	Применение акцизной цифровой налоговой марки для табака almeassel в Королевстве Бахрейн. Табак, табачные изделия и сопутствующее оборудование (код ICS: 65.160)	
	Бахрейн	Все табачные изделия almeassel, импортируемые в Королевство Бахрейн, должны иметь цифровые штампы, размещенные на упаковке.	
57.	G/TBT/Notif.98/333/ Add.2	Следующее сообщение от 25 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации Сальвадора. Сальвадорский технический регламент (РТС) № 67.05.02:22: Мясо. Обработанные мясные продукты. Дата изменения периода комментариев: крайний срок получения комментариев был продлен на 30 дней, с 31 июля по 29 августа 2022 года.	
	26 июля 2022		
	Сальвадор		
58.	G/TBT/N/USA/107/ Add.5	Следующее сообщение от 26 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации США. Стандарт безопасности для зажигалок. НАЗВАНИЕ: Предлагаемое продление действия разрешения на сбор информации; Запрос комментария - Стандарт безопасности для зажигалок АГЕНТСТВО: Комиссия по безопасности потребительских товаров США. ДЕЙСТВИЕ: уведомление РЕЗЮМЕ: В соответствии с Законом о сокращении бумажной работы от 1995 г., Комиссия по безопасности потребительских товаров (Комиссия или CPSC) запрашивает комментарии по предлагаемому расширению утверждения сбора информации от производителей и импортеров одноразовых и новых зажигалок. Этот сбор информации состоит из требований к тестированию и ведению записей в правилах, реализующих Стандарт безопасности для зажигалок, утвержденный ранее в соответствии с OMB Control № 3041-0116. CPSC рассмотрит все комментарии, полученные в ответ на это уведомление, прежде чем запросить продление срока утверждения этого сбора	

		<p>информации от Управления управления и бюджета (OMB).</p> <p>ДАТЫ: Представить письменные или электронные комментарии по сбору информации до 23 сентября 2022 г.</p> <p>Это уведомление и предыдущие действия, о которых сообщалось под условным обозначением G/TBT/N/USA/107, идентифицируются номером в реестре CPSC-2009-0044. Папка Docket доступна на сайте Regulations.gov по адресу https://www.regulations.gov/docket/CPSC-2009-0044/document и обеспечивает доступ к первичным и вспомогательным документам, а также к полученным комментариям. Доступ к документам также можно получить на сайте Regulations.gov, выполнив поиск по номеру реестра. Членам ВТО и их заинтересованным сторонам предлагается представить комментарии в справочный центр США по ТБТ до или до 16:00 по восточному времени 23 сентября 2022 г. Комментарии, полученные справочным центром США по ТБТ от членов ВТО и их заинтересованных сторон, будут переданы регулирующему органу, а также быть отправлены в список на сайте Regulations.gov, если они получены в течение периода комментариев.</p> <p>https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-07-25/html/2022-15885.htm</p> <p>https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-07-25/pdf/2022-15885.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_4928_00_e.pdf</p>	
	26 июля 2022		
	США		
59.	G/TBT/N/USA/1899	<p>Пересмотр требований к формату национального кода лекарственных средств и штрих-кодов на этикетках лекарственных средств (11 стр. на англ)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_4933_00_e.pdf</p>	22 ноября 2022
	26 июля 2022	Требования к штрих-кодам на этикетках Национального кода лекарственных средств (NDC); Техническая документация по продукту (код ICS: 01.110); Фармацевтика (код ICS: 11.120)	
	США	Предлагаемое правило - Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов предлагает внести поправки в наши правила, регулирующие формат Национального кодекса лекарственных средств (NDC). NDC - это стандарт FDA для уникальной идентификации лекарственных препаратов, продаваемых в США. Это действие, если оно будет завершено, приведет к стандартизации формата всех NDC. В частности, все NDC должны	

		иметь длину 12 цифр, 3 отдельных сегмента и 1 единый формат. Первый сегмент представляет собой код этикетировщика и будет состоять из 6 цифр, второй сегмент - это код продукта и будет состоять из 4 цифр, а третий сегмент - это код упаковки и будет состоять из 2 цифр. Кроме того, мы предлагаем пересмотреть требования к этикетке со штрих-кодом лекарственных препаратов, чтобы разрешить использование других носителей информации, соответствующих определенным стандартам.	
60.	G/TBT/N/USA/1596/ Add.1	<p>Следующее сообщение от 27 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации Соединенных Штатов Америки. Стандарт безопасности для бортиков/вкладышей для детских кроваток. НАЗВАНИЕ: Стандарт безопасности для бамперов/вкладышей для детских кроваток; Вывод АГЕНТСТВО: Комиссия по безопасности потребительских товаров ДЕЙСТВИЕ: Прекращение нормотворчества. РЕЗЮМЕ: 16 мая 2022 года президент подписал Закон о безопасном сне для младенцев от 2021 г. (SSBA), требующий, чтобы бортики для детских кроваток «независимо от даты изготовления считались запрещенным опасным продуктом» в соответствии с Законом о безопасности потребительских товаров. Закон (CPSA). В свете этого нового законодательного указания CPSC прекращает свое незавершенное нормотворчество в отношении бамперов/вкладышей для детских кроваток и в отдельном уведомлении о предлагаемом нормотворчестве предлагает кодифицировать требования к бортикам для детских кроваток в соответствии с SSBA. Комиссия также отменяет соответствующую предложенную поправку к правилам, чтобы включить стандарт безопасности для бамперов / вкладышей для кроваток в список уведомлений о требованиях, а также соответствующую предложенную поправку, определяющую «бамперы / вкладыши для кроватки» как долговечный продукт для младенцев или малышей. в соответствии с требованиями регистрации потребителей CPSC. ДАТЫ: Уведомление о предлагаемом нормотворчестве, опубликованное в 85 FR 18878, 3 апреля 2020 г., отозвано с 26 июля 2022 г.</p>	
	26 июля 2022		
	США		
61.	G/TBT/N/TPKM/425 /Add.2	Следующее сообщение от 27 июля 2022 года распространяется по просьбе делегации Отдельной таможенной территории Тайвань,	

		Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу. Юридическая проверка наружной плитки. Отдельная таможенная территория Тайваня, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу сообщает, что дата вступления в силу «Юридической проверки наружной плитки» в соответствии с G/TBT/N/TPKM/425 от 17 августа 2020 г. и G/ TBT/N/TPKM/425/Add.1 от 10 ноября 2020 г. переносится на 1 августа 2023 г.	
	27 июля 2022		
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу		
62.	G/TBT/N/USA/1904	стандарт потребления энергоресурсов бытовой техники; (5 страниц на английском языке)	12 августа 2022
	27 июля 2022	Техника; Защита окружающей среды (код ICS: 13.020); Бытовые электроприборы в целом (код ICS: 97.030)	
	США	Предлагаемое правило, касающееся стандартов энергопотребления бытовых приборов - реализует положения Закона Ассамблеи (AB) 383, подписанного губернатором Стивом Сисолаком во время сессии Законодательного собрания штата Невада в 2021 г., требует, чтобы директор Управления энергетики губернатора Невады (GOE) принял стандарты эффективности. для определенных бытовых приборов, что запрещает продажу, аренду, аренду или установку определенных новых бытовых приборов, не соответствующих стандартам энергоэффективности. Управление губернатора по энергетике проведет общественные слушания в 10:00. (по тихоокеанскому времени) 23 августа 2022 г. Целью слушания является получение комментариев от всех заинтересованных лиц относительно принятия постановлений, относящихся к главе 701 Административного кодекса штата Невада (НАК).	
63.	G/TBT/N/USA/1903	Автомобили с низким и нулевым уровнем выбросов (17 страниц на английском языке) https://members.wto.org/cnattachments/2022/TBT/USA/22_4963_00_e.pdf	
	27 июля 2022	выбросы транспортных средств; Защита окружающей среды (код ICS: 13.020); Качество воздуха (код ICS: 13.040); Дорожные транспортные средства в целом (код ICS: 43.020); Системы дорожного транспорта (код ICS: 43.040)	
	США	Предлагаемое правило - Пересматривает положения, касающиеся транспортных средств с низким и нулевым уровнем выбросов. Начиная с 2025 модельного года, производители транспортных средств обязаны соблюдать	

		стандарты Калифорнии на транспортные средства с низким и нулевым уровнем выбросов.	
64.	G/TBT/N/ISR/1074/Add.1	Следующее сообщение от 27 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации Израиля. SI 191 - Оливковое масло. Уведомленная мера отменена - дата: 6 августа 2020 г.	
	27 июля 2022		
	Израиль		
65.	G/TBT/N/JPN/744	Частичные поправки к «Общественному извещению, содержащему подробные сведения о правилах безопасности дорожного транспорта» и др.	60 дней с момента уведомления
	27 июля 2022	Тракторы (кроме тракторов товарной позиции 8709) (код ТН ВЭД: 8701); Автомобили для перевозки десяти и более человек, включая водителя (код ТН ВЭД: 8702); Автомобили для перевозки грузов (Код ТН ВЭД: 8704)	
	Япония	Организация проведения испытаний топливной и электрической эффективности транспортных средств полной разрешенной массой более 3,5 т (за исключением транспортных средств с вместимостью менее 10 пассажиров, используемых исключительно для пассажирских перевозок) Чистого электромобиля (ПЭМ), Зарядного гибридного электромобиля автомобиль (OVC-HEV) и гибридный автомобиль на топливных элементах (FCV).	
66.	G/TBT/N/JPN/744/Rev.1	Частичные поправки к «Общественному извещению, содержащему подробные сведения о правилах безопасности дорожного транспорта» https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/JPN/22_4995_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	28 июля 2022	Тракторы (кроме тракторов товарной позиции 8709) (код ТН ВЭД: 8701); Автомобили для перевозки десяти и более человек, включая водителя (код ТН ВЭД: 8702); Автомобили для перевозки грузов (Код ТН ВЭД: 8704)	
	Япония	Организация проведения испытаний топливной и электрической эффективности транспортных средств полной разрешенной массой более 3,5 т (за исключением транспортных средств с вместимостью менее 10 пассажиров, используемых исключительно для пассажирских перевозок) Чистого электромобиля (ПЭМ), Зарядного гибридного электромобиля автомобиль (OVC-HEV) и гибридный автомобиль на топливных элементах (FCV).	
67.	G/TBT/N/BRA/951/Add.3/Corr.1	Следующее сообщение от 28 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации Бразилии. Исправление к Единому приложению к Постановлению Inmetro № 159 от 9 апреля 2021 г., опубликованному в Официальном вестнике 12	

		апреля 2021 г., Редакция: 67 Раздел: 1 Страница: 72. https://www.in.gov.br/web/dou/-/retificacao-417411238	
	28 июля 2022		
	Бразилия		
68.	G/TBT/N/BRA/1414	Постановление MAPA/SDA № 624 от 21 июля 2022 г. (3 страницы на португальском языке) https://www.gov.br/agricultura/pt-br/consulta-publica-minuta-de-decreto-que-aprova-o-regulamento-de-registro-emprego-e-fiscalizacao-de-produtos-de-uso-veterinario-dos-estabelecimentos-relacionados-e-da-outras-providencias	23 сентября 2022
	28 июля 2022	Ветеринарные товары	
	Бразилия	Постановление MAPA/SDA № 624 открывает 75-дневный период для общественного обсуждения проекта Постановления, утверждающего правила регистрации, использования и надзора за продуктами для ветеринарного использования. https://www.gov.br/agricultura/pt-br/aceso-a-informacao/participacao-social/consultas-publicas https://sistemasweb.agricultura.gov.br/solicita/	
69.	G/TBT/N/BRA/16/Add.2/Corr.1	Следующее сообщение от 28 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации Бразилии. Исправление к Приложению В — Список самопроверки — LAV к Приложению II к Постановлению Inmetro № 433 от 15 октября 2021 г., опубликованному в Официальном вестнике 22 октября 2021 г., страницы с 36 по 45, раздел 1. https://www.in.gov.br/web/dou/-/retificacao-417431199	
	28 июля 2022		
	Бразилия		
70.	G/TBT/N/BRA/739/Add.2	Следующее сообщение от 28 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации Бразилии. Изменение нормативной инструкции MAPA № 69 от 6 ноября 2018 г. Министерство сельского хозяйства, животноводства и продовольствия – MAPA издало Постановление № 458 от 21 июля 2022 г., которым вносятся поправки в Нормативную инструкцию MAPA № 69 от 6 ноября 2018 г., устанавливающие технические регламенты, определяющие минимальные требования к идентичности и качеству овощей «in natura». https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-mapa-n-458-de-21-de-julho-de-2022-417054494	Дата вступления в силу: 22 июля 2022
	28 июля 2022		
	Бразилия		

71.	G/TBT/N/BRA/949/Add.2	Следующее сообщение от 28 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации Бразилии. Идентичность и стандарты качества пищевого желатина, гидролизованного желатина и пищевого коллагена. Министерство сельского хозяйства, животноводства и продовольствия – MAPA издало Постановление SDA № 626 от 22 июля 2022 г., которое продлевает срок соблюдения ст. 6 и 15 Постановления SDA № 384 от 25 августа 2021 г., которым утверждены стандарты идентичности и качества желатина, гидролизата желатина и пищевого коллагена.	
	28 июля 2022		
	Бразилия		
72.	G/TBT/N/BRA/949/Add.2/Corr.1	Следующее сообщение от 29 июля 2022 г. распространяется по просьбе делегации Бразилии. Доступ к тексту G/TBT/N/BRA/949/Add.2 Это исправление направлено на то, чтобы сообщить ссылку для доступа к тексту уведомления G/TBT/N/BRA/949/Add.2. https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-sda-n-626-de-22-de-julho-de-2022-417704621	
	29 июля 2022		
	Бразилия		
73.	G/TBT/N/ZAF/20/Rev.1	Правила, касающиеся сортировки, упаковки и маркировки консервированных и маринованных овощей, предназначенных для продажи в Южно-Африканской Республике (70 стр на англ языке)	60 дней с момента уведомления
	29 июля 2022	Консервированные и маринованные овощи	
	Южная Африка	Предлагаемые правила устанавливают минимальные стандарты сортировки консервированных и маринованных овощей и предписывают маркировку таких продуктов при их представлении в продажу, а также систему контроля для обеспечения соответствия стандартам. Вопросы безопасности пищевых продуктов исключены из предлагаемых правил. http://www.sabs.co.za https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ZAF/22_5024_00_e.pdf	
74.	G/TBT/N/BHR/636	Применение акцизной цифровой налоговой марки на сигареты в Королевстве Бахрейн https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/BHR/22_5066_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/BHR/22_5066_01_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/BHR/22_5066_02_x.pdf	
	2 августа 2022	Применение акцизной цифровой налоговой марки на сигареты в Королевстве Бахрейн (ICS: 65.160)	
	Бахрейн	Все сигареты, ввозимые в Королевство Бахрейн, должны иметь цифровые штампы на упаковке.	

75.	G/TBT/N/GEO/117	Постановление Правительства Грузии (№ 257 от 16.05.2022) «Об утверждении Технического регламента стандартизации табачных изделий и их упаковки, предназначенных для продажи в Грузии»; (10 страниц, на грузинском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/GEO/22_5107_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	2 августа 2022	Табак, табачные изделия и сопутствующее оборудование (код ICS: 65.160)	
	Грузия	Целями технического регулирования являются снижение привлекательности табачных изделий; повысить эффективность и наглядность медицинского предупреждающего сообщения; снизить вероятность введения потребителя в заблуждение относительно табачного изделия или его потребления упаковкой табачного изделия; снижение количества случаев рекламы и продвижения табачных изделий путем упаковки.	
76.	G/TBT/N/ISR/1245/ Corr.1	Следующее сообщение от 2 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Израиля. SI 62368, часть 1 - Оборудование для аудио/видео, информационных и коммуникационных технологий: сшитый полиэтилен (PE-X): трубы Пункт 6 дополнить абзацем следующего содержания: Требования следующих разделов должны быть добровольными после вступления в силу уведомленной редакции: <ul style="list-style-type: none"> • Все особые требования безопасности к оборудованию для наружной установки; • Раздел 202, касающийся энергопотребления. https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ISR/22_5096_00_x.pdf	
	2 августа 2022		
	Израиль		
77.	G/TBT/N/USA/1905	Предлагаемое добавление американского односолодового виски к стандартам идентичности дистиллированных спиртных напитков; (4 стр. на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_5101_00_e.pdf	27 сентября 2022
	2 августа 2022	американский односолодовый виски; Пиво из солода. (код ТН ВЭД: 2203); - Виски (код ТН ВЭД: 220830); Алкогольные напитки (код ICS: 67.160.10)	

	США	Уведомление о предлагаемом нормотворчестве - Бюро по налогам и торговле алкоголем и табаком (ТТВ) предлагает внести поправки в положения, устанавливающие стандарты идентичности дистиллированных спиртных напитков, чтобы включить «американский односолодовый виски» в качестве типа виски, который является отличительным продуктом США. Это предложение последовало за петициями и комментариями, поданными несколькими винокурнями и Американской комиссией по односолодовому виски.	
78.	G/TBT/N/ISR/1272	Указ о стандартах (4 поправка) 5782-2022; (6 страниц на иврите) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ISR/22_5092_00_x.pdf	7 дней с момента уведомления
	2 августа 2022	Порошки для мытья посуды (код ТН ВЭД: 3402); (код ICS: 71.100.40)	
	Израиль	<p>Вслед за новым режимом импорта, о котором сообщалось в документах G/TBT/N/ISR/1216 и G/TBT/N/ISR/1219 от 26 августа 2021 года, министр экономики и промышленности Израиля опубликовал проект 4 приложения к Указу о стандартах. Приложение разрешает импорт порошков для мытья посуды, подпадающих под действие израильского обязательного стандарта SI 1417 и соответствующих Европейскому регламенту ЕС 1272/2008, для импорта в Израиль на основании декларации импортера о соответствии со следующими предварительными условиями:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Биоразлагаемость минимум 80% в соответствии с ЕС 648/2004; • Содержание буры до 0,5 г/кг продукта, в соответствии с международным стандартом ISO 6835. <p>Импортер должен приложить следующую документацию к DoC в своей заявке на импорт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Обновленный паспорт безопасности продукта; 	
79.	G/TBT/N/USA/1897/ Corr.1	Следующее сообщение от 3 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Соединенных Штатов Америки. Внедрение установленного законом добавления некоторых пер- и полифторалкильных веществ (PFAS) в реестр выбросов токсичных веществ, начиная с отчетных 2021 и 2022 г. НАЗВАНИЕ: Внедрение установленного законом добавления некоторых пер- и полифторалкильных веществ (PFAS) в реестр выбросов токсичных веществ, начиная с отчетных 2021 и 2022 годов; Коррекция АГЕНТСТВО: Агентство по охране окружающей среды (EPA) ДЕЙСТВИЕ: Последнее правило; исправление.	

		<p>РЕЗЮМЕ: Агентство по охране окружающей среды выпускает поправку к окончательному правилу, опубликованному в Федеральном реестре в понедельник, 18 июля 2022 г. В документе обновлен список химических веществ, о выбросах которых следует сообщать в соответствии с Законом о планировании действий в чрезвычайных ситуациях и о праве сообщества на информацию (EPCRA) и Закон о предотвращении загрязнения (PPA). В частности, это действие обновило правила для определения пяти пер- и полифторалкильных веществ (PFAS), о которых необходимо сообщать в соответствии с Законом о государственной обороне на 2020 финансовый год, принятым 20 декабря 2019 г. Этот документ исправляет непреднамеренные ошибки в преамбулу и инструкции по внесению поправок, появившиеся в части нормативного текста окончательного правила. ДАТЫ: Это исправление вступает в силу 17 августа 2022 года. https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-08-02/html/2022-16495.htm https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-08-02/pdf/2022-16495.pdf</p>	
	3 августа 2022		
	США		
80.	G/TBT/N/USA/1171/Add.2/Corr.1	<p>Следующее сообщение от 3 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Соединенных Штатов Америки. Значительные новые виды использования химических веществ; Обновления программы информирования об опасностях и нормативно-правовой базы; Незначительные поправки к требованиям к отчетности для предварительных уведомлений о производстве. НАЗВАНИЕ: Новые важные области применения химических веществ; Обновления программы информирования об опасностях и нормативно-правовой базы; Незначительные поправки к требованиям к отчетности для предварительных уведомлений о производстве; АГЕНТСТВО: Агентство по охране окружающей среды (EPA) ДЕЙСТВИЕ: Последнее правило; исправление. РЕЗЮМЕ: Агентство по охране окружающей среды выпускает поправку к окончательному правилу, опубликованному в Федеральном реестре во вторник, 5 июля 2022 года. Внесены в стандарт оповещения об опасности (HCS) Управления по безопасности и гигиене труда (OSHA), а также внесены изменения в Стандарт защиты органов дыхания OSHA и требования сертификации респираторов Национального</p>	

		института безопасности и гигиены труда (NIOSH) для защиты органов дыхания работников от воздействия химические вещества. EPA также внесло поправки в положения, регулирующие правила значительного нового использования (SNUR), для решения проблем, которые были выявлены EPA и подняты заинтересованными сторонами в ходе публичных комментариев, и внесло незначительные изменения в требования к отчетности для предварительных уведомлений о производстве (PMN) и других уведомлений TSCA. https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_5121_00_e.pdf	
	3 августа 2022		
	США		
81.	G/TBT/N/JPN/745	Частичный пересмотр 18 издания Японской фармакопеи; (5 страниц на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/JPN/22_5124_00_e.pdf	3 октября 2022
	3 августа 2022	фармацевтическая продукция (код ТН ВЭД: 30)	
	Япония	В соответствии с пунктом 1 статьи 41 Закона об обеспечении качества, эффективности и безопасности продуктов, включая фармацевтические препараты и медицинские устройства, Японская фармакопея, восемнадцатое издание, подлежит пересмотру.	
82.	G/TBT/N/TUR/203	Положение о пищевых добавках; (48 страниц, на турецком языке)	22 сентября 2022
	3 августа 2022	Пищевые добавки	
	Турция	Настоящий Регламент распространяется на: (a) Список активных ингредиентов в пищевых добавках (b) Процедуры регистрации и утверждения пищевых предприятий, которые импортируют, производят, перерабатывают и размещают на рынке пищевые добавки, (c) Импорт, производство, переработка, реклама, продвижение и размещение на рынке пищевых добавок, (d) Утверждение, прослеживаемость и обязанности на рабочем месте в отношении пищевых добавок, (e) Положения об учреждении, рабочих процедурах и принципах Комиссии по пищевым добавкам (f) правила маркировки пищевых добавок. https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/TUR/22_5119_00_x.pdf	
83.	G/TBT/N/CAN/639/ Add.2	Следующее сообщение от 4 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Канады. Уведомление об изменении: добавление метамизола (дипирона) в Список рецептурных	Дата вступления в силу: 18 июля 2022

		<p>препаратов (PDL). Целью настоящего Уведомления о поправке является уведомление о том, что в результате научной проверки и консультаций с общественностью Министерство здравоохранения Канады добавит ингредиент метамизол (также известный как «дипирон») в ветеринарный раздел Списка рецептурных препаратов. Раздел для людей в Списке рецептурных препаратов не будет пересматриваться. Министерство здравоохранения Канады провело научный обзор новых продуктов метамизола в соответствии с набором установленных и общедоступных критериев, изложенных в разделе C.01.040.3 правил пищевых продуктов и лекарств, которые привели к этому решению. Нет никаких изменений по сравнению с тем, что было предложено в Уведомлении о консультациях от 23 апреля 2021 г., уведомленном в соответствии с G/TBT/N/CAN/639.</p> <p>https://www.canada.ca/en/health-canada/services/drugs-health-products/drug-products/prescription-drug-list/notices-changes/amendment-metamizole.html</p> <p>https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medicaments/liste-drogues-ordonnance/avis-concernant-modifications/modifications-metamizole.html</p>	
	4 августа 2022		
	Канада		
84.	G/TBT/N/KOR/1089	Постановление о введении в действие Закона о лекарственных препаратах (11 стр на корейском яз)	40 дней с момента уведомления
	4 августа 2022	лекарственный препарат	
	Республика Корея	<p>В связи с внесением поправок в Закон о фармацевтике добавлена фраза «Министр безопасности пищевых продуктов и лекарственных средств может опубликовать описание нарушения, которое было подтверждено административной мерой в связи с нарушением Закона» (Закон № 18970, 10 июня 2022 г. Дата вступления в силу 11 декабря 2022 г.). Кроме того, предписать то, что предписано Законом, включая содержание документов и метод содержания публичного Объявления о соблюдении описания нарушения и того, что необходимо для выполнения мандатов в Законе, если инспектор GMP намеревается получить доступ к производителю и провести инспекцию на объекте.</p>	

		https://www.mfds.go.kr/brd/m_209/view.do?seq=43673&srchFr=&srchTo=&srchWord=&srchTp=&itm_seq_1=0&itm_seq_2=0&multi_itm_seq=0&company_cd=&company_nm=&page=1 https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_5138_00_x.pdf	
85.	G/TBT/N/UKR/217	Постановление Кабинета Министров Украины от 29 июля 2022 г. № 850 «О внесении изменений в Технический регламент об утверждении типа тракторов сельскохозяйственных и лесохозяйственных, их прицепов и сменных прицепных машин, систем, узлов и отдельных технических узлов» (6 стр на украинском языке)	Дата вступления в силу: 2 августа 2022
	4 августа 2022	Сельскохозяйственные и лесохозяйственные тракторы, их прицепы и сменные прицепные машины, системы, узлы и отдельные технические узлы	
	Украина	Поправки предусматривают возможность Министерства аграрной политики и продовольствия уполномочивать органы по оценке соответствия любой формы собственности осуществлять деятельность по утверждению типа сельскохозяйственных и лесохозяйственных машин и их комплектующих. Поправки также предусматривают соблюдение повышенных требований к сельскохозяйственной и лесохозяйственной технике по выбросам загрязняющих веществ с 1 января 2024 г. (ранее было с 1 января 2023 года). При этом в период действия военного положения и в течение 180 дней после его окончания можно не применять требования к объему выбросов загрязняющих веществ при утверждении типа сельскохозяйственной и лесохозяйственной техники. Поправки также предусматривают новую редакцию формы свидетельства об утверждении типа.	
86.	G/TBT/N/EGY/326	Решение Совета директоров Национального управления по безопасности пищевых продуктов (NFSA) № 6/2022 об обязательном техническом правиле о допустимых пределах химических загрязнителей в пищевых продуктах (136 стр на арабском языке)	Дата вступления в силу: 17 мая 2022
	4 августа 2022	Пищевые продукты в целом (код ICS: 67.040)	
	Египет	решение дает производителям и импортерам двенадцатимесячный переходный период в отношении обязательного технического правила о допустимых пределах химических загрязнителей в пищевых продуктах. Решение регулирует подход Национального управления по безопасности пищевых продуктов Египта к управлению рисками, связанными с	

		загрязнителями, и определению максимальных пределов содержания химических загрязнителей в пищевых продуктах с целью контроля и приведения уровней химических загрязнителей в соответствие с Кодексом и соответствующими международными стандартами для достижения основной цели NFSA. обеспечения выполнения требований безопасности пищевых продуктов, чтобы можно было поддерживать здоровье и безопасность человека.	
87.	G/TBT/N/USA/1908	Приборы для проверки дыхания на опьянение (51 стр. на английском языке) https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_5194_00_e.pdf	
	5 августа 2022	Приборы для проверки дыхания на опьянение; Качество (код ICS: 03.120); Бытовая безопасность (код ICS: 13.120); Общие условия испытаний и процедуры (код ICS: 19.020); Системы защиты от столкновений и удерживающие системы (код ICS: 43.040.80)	
	США	Предлагаемое правило - Пересматривает положения, касающиеся тестирования на опьянение, в том числе для устройств, используемых для этой цели. Административный кодекс штата Невада (NAC) 484C касается администрирования списков утвержденных устройств для предварительной проверки дыхания (PBT), устройств для доказательной проверки дыхания и устройств, которые не позволяют человеку в состоянии алкогольного опьянения завести автомобиль (блокировки зажигания).	
88.	G/TBT/N/TPKM/489 /Add.1	Следующее сообщение от 5 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Отдельной таможенной территории Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу. Поправки к Требованиям к юридической проверке клапанов для баллонов со сжиженным нефтяным газом. «Поправки к требованиям к правовой проверке клапанов для баллонов со сжиженным нефтяным газом» в соответствии с G/TBT/N/TPKM/489 от 24 мая 2022 г. обнародован 5 августа 2022 года и вступит в силу 1 января 2023 года. https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/TPKM/final_measure/22_5202_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/TPKM/final_measure/22_5202_00_x.pdf	Дата вступления в силу: 1 января 2023
	5 августа 2022		
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу		

89.	G/TBT/N/RWA/686	DRS 509: 2022, Конфеты из семян кунжута. Спецификация; (13 страниц на английском языке)	60 дней с момента уведомления
	5 августа 2022	Зерновые, бобовые и продукты их переработки (код ICS: 67.060)	
	Руанда	проект стандарта Руанды устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний леденцов из семян кунжута из разновидностей <i>Sesamum indicum</i> L., предназначенных для потребления человеком.	
90.	G/TBT/N/RWA/687	DRS 508: 2022, Семена тыквы. Спецификация; (13 страниц на английском языке)	60 дней с момента уведомления
	5 августа 2022	Масличные культуры (код ICS: 67.200.20)	
	Руанда	проект стандартов устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний семян тыквы разновидностей (<i>Cucurbita pepo</i> L., <i>Cucurbita maxima</i>), предназначенных для употребления в пищу человеком. Настоящий стандарт распространяется на сырые семена тыквы и жареные семена тыквы.	
91.	G/TBT/N/RWA/688	DRS 358: 2022, Банановый сок — Спецификация; (13 страниц на английском языке)	60 дней с момента уведомления
	5 августа 2022	Безалкогольные напитки (код ICS: 67.160.20)	
	Руанда	проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний бананового сока, предназначенного для потребления человеком.	
92.	G/TBT/N/UGA/1360/Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 2384:2021, Кожаные кошельки. Спецификация, первое издание. Принят 14 декабря 2021 года. https://webstore.unbs.go.ug/	
	5 августа 2022		
	Уганда		
93.	G/TBT/N/UGA/1160/Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды.	
	8 августа 2022		
	Уганда		
94.	G/TBT/N/UGA/369/Add.1	Следующее сообщение от 9 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. FDUS EAS 127-1:2013, Синтетические моющие порошки. Спецификация. Часть 1. Домашнее ручное использование (Второе издание). (21 страница на английском языке). Уведомление в документе G/TBT/N/UGA/369 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	9 августа 2022		

	Уганда		
95.	G/TBT/N/UGA/492/ Add.1	Следующее сообщение от 9 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. FDUS 1608:2015, Мужские, женские и детские кожаные ремни. Технические характеристики (14 страниц на английском языке). уведомление в документе G/TBT/N/UGA/492 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
96.	G/TBT/N/UGA/1312/ Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 887:2021, Сухофрукты. Спецификация, второе издание. уведомление в G/TBT/N/UGA/1312, был принят 14 декабря 2021 г. Стандарт Уганды https://webstore.unbs.go.ug/	
	9 августа 2022		
	Уганда		
97.	G/TBT/N/UGA/1253/ Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1029:2020, Мясо кролика (тушки и отрубы) — Спецификация, первое издание. Уведомление в G/TBT/N/UGA/1253, был принят 14 декабря 2021 года. https://веб-магазин.unbs.go.ug/	
	9 августа 2022		
	Уганда		
98.	G/TBT/N/UGA/1267/ Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1030:2020, Какао-бобы. Спецификация, первое издание. уведомление в документе G/TBT/N/UGA/1267, было принято 14 декабря 2021 года. https://webstore.unbs.go.ug/	
	9 августа 2022		
	Уганда		
99.	G/TBT/N/UGA/1252/ Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1028:2020, Ветчина — Спецификация, первое издание. уведомление в G/TBT/N/UGA/1252, было принято 14 декабря 2021 г. https://webstore.unbs.go.ug/	
	9 августа 2022		
	Уганда		
100.	G/TBT/N/UGA/33/ Add.1	Следующее сообщение от 9 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. US 821:2008, Высокосортная бумага. Спецификация уведомление в документе G/TBT/N/UGA/33 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	9 августа 2022		

	Уганда		
101.	G/TBT/N/UGA/1323/ Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. Название: DUS 2238:2019, Супы и бульоны. Спецификация, первое издание. Уведомление в документе G/TBT/N/UGA/1323, было принято 14 декабря 2021 года.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
102.	G/TBT/N/UGA/1270/ Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1033:2020, Шоколад и шоколадные изделия. Спецификация, Первое издание. Уведомление в G/TBT/N/UGA/1270 было принято 14 декабря 2021 г.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
103.	G/TBT/N/UGA/1269/ Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1032:2020 Масло какао для пищевой промышленности. Спецификация, первое издание. уведомление в документе G/TBT/N/UGA/1269, было принято 14 декабря 2021 года.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
104.	G/TBT/N/UGA/814/ Add.3	Следующее сообщение от 9 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 1958-2: 2018, Хирургические нити. Спецификация. Часть 2. Нерассасывающиеся. уведомление в документах G/TBT/N/UGA/814, G/TBT/N/UGA/814/Corr., G/TBT/N/UGA/814/Add.1 и G/TBT/N/UGA/814/Add.1 .2 был отозван 14 мая 2022 г.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
105.	G/TBT/N/UGA/1145/ Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1007:2019, Семена чиа — спецификация, первое издание. уведомление в документе G/TBT/N/UGA/1145, было принято 14 декабря 2021 года.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
106.	G/TBT/N/UGA/1144/ Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1006:2019, Кунжут (симсим) — спецификация, первое издание. уведомление в документе G/TBT/N/UGA/1144, было принято 14 декабря 2021 года.	
	9 августа 2022		

	Уганда		
107.	G/TBT/N/UGA/1156/Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 287:2019, Жмых и мука для кормления животных. Спецификация, первое издание. уведомление в G/TBT/N/UGA/1156 было принято 14 декабря 2021 г.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
108.	G/TBT/N/UGA/175/Add.1	Следующее сообщение от 9 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. FDUS 883-1:2009, Одноразовые медицинские смотровые перчатки. Часть 1. Спецификация перчаток из каучукового латекса или раствора каучука, 18 страниц, английский язык. уведомление в документе G/TBT/N/UGA/175 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
109.	G/TBT/N/UGA/1314/Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 889:2021, Сушеные овощи и травы для использования. Спецификация, второе издание. уведомление в документе G/TBT/N/UGA/1314, было принято 14 декабря 2021 года. https://webstore.unbs.go.ug/	
	9 августа 2022		
	Уганда		
110.	G/TBT/N/UGA/1315/Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 640:2021, Свод правил по производству, обращению и переработке сушеных фруктов и овощей, второе издание. уведомление в документе G/TBT/N/UGA/1315, было принято 14 декабря 2021 года.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
111.	G/TBT/N/UGA/931/Rev.1/Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 871:2020, Солодовые зерновые напитки. Спецификация, второе издание. уведомление в документах G/TBT/N/UGA/931 и G/TBT/N/UGA/931/Rev.1 было принято 14 декабря 2021 года.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
112.	G/TBT/N/UGA/813/Add.3	Следующее сообщение от 9 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 1958-1: 2018, Хирургические нити. Спецификация. Часть 1. Рассасывающиеся.	

		уведомление в G/TBT/N/UGA/813, G/TBT/N/UGA/813/Add.1 и G/TBT/N/UGA/813/Add.2 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
113.	G/TBT/N/UGA/1268/Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1031:2020 Какао-порошок и смесь какао-порошка. Спецификация, первое издание. уведомление в документе G/TBT/N/UGA/1268, было принято 14 декабря 2021 года.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
114.	G/TBT/N/UGA/1176/Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 35:2019, Обогащенная пищевая соль — Спецификация, второе издание. уведомление в документе G/TBT/N/UGA/1176, было принято 14 декабря 2021 года.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
115.	G/TBT/N/UGA/358/Add.1	Следующее сообщение от 9 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. FDUS EAS 31:2013, Хозяйственное мыло. Спецификация (Второе издание). (17 страниц на английском языке). уведомление в документе G/TBT/N/UGA/358 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
116.	G/TBT/N/UGA/1288/Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 2245:2020, Безопасность пищевых продуктов. Требования, первое издание. уведомление в документе G/TBT/N/UGA/1288, было принято 14 декабря 2021 года.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
117.	G/TBT/N/UGA/1250/Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1026:2020, Мясной фарш. Спецификация, первое издание. уведомление в G/TBT/N/UGA/1250, было принято 14 декабря 2021 г.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
118.	G/TBT/N/UGA/1155/Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 233:2019, Корм для страусов. Спецификация, второе издание. уведомление в	

		документе G/TBT/N/UGA/1155, было принято 14 декабря 2021 года.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
119.	G/TBT/N/UGA/1313/ Add.1	Следующее сообщение от 8 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 882:2021, Фруктовые чипсы и чипсы. Спецификация, второе издание. уведомление в документе G/TBT/N/UGA/1313, было принято 14 декабря 2021 года.	
	9 августа 2022		
	Уганда		
120.	G/TBT/N/UGA/220/ Add.1	Следующее сообщение от 9 августа 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. FDUS 966-1, Медицинские изделия. Хирургические халаты, простыни и костюмы для очистки воздуха. Часть 1. Общие требования, 16 страниц, английский язык. уведомление в документе G/TBT/N/UGA/220 было отозвано 14 мая 2022 г.	
	9 августа 2022		
	Уганда		