

**Реестр уведомлений,
опубликованных Комитетом по техническим барьерам в торговле,
декабрь 2024**

№ п/п	№ уведомления	Наименование документа	Окончательная дата для подачи комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1.	G/TBT/N/UGA/2053	DUS DARS 973:2024, Свежие баклажаны - Спецификация, Первое издание, 16 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08126_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	2 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 070930; код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды распространяется на баклажаны разновидностей <i>Solanum melongena L. var. esculentum, insanum</i> и <i>ovigerum</i> , поставляемых потребителю в свежем виде, за исключением баклажанов, предназначенных для промышленной переработки.	
2.	G/TBT/N/EU/1099	Проект Имплементационного Регламента Комиссии утверждает <i>1,2-бензизотиазол-3(2H)-он (БИТ)</i> в качестве действующего вещества для использования в биоцидных продуктах типов 6 и 13 в соответствии с Регламентом (ЕС) № 528/2012 Европейского Парламента и Совета, язык: английский, количество страниц: 4+4 https://technical-barriers-trade.ec.europa.eu/en/home http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tbt/ https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/EEC/24_08103_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/EEC/24_08103_01_e.pdf	
	2 декабря 2024 г.	Биоцидные продукты	
	ЕС	Нотифицируемый документ утверждает <i>1,2-бензизотиазол-3(2H)-он (БИТ)</i> в качестве действующего вещества для использования в биоцидных продуктах типов 6 и 13.	
3.	G/TBT/N/UGA/2050	DUS DARS 984:2024, Свежий стеблевой сельдерей - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 14 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08123_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	2 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 070940, Код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды распространяется на стеблевой сельдерей разновидностей, полученных из <i>Apium graveolens L.</i>	

		<i>var. dulceMill.</i> , поставляемый потребителю в свежем виде, за исключением стеблевого сельдерея, предназначенного для промышленной переработки.	
4.	G/TBT/N/UGA/2052	DUS DARS 978:2024, Свежий фенхель — Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц:14	60 дней с момента уведомления
	2 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 070999, Код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды распространяется на сладкий фенхель (анис) разновидностей, полученных от <i>Foeniculum vulgare Mill.</i> , который поставляется потребителю в свежем виде, за исключением фенхеля, предназначенного для переработки.	
5.	G/TBT/N/USA/1949/Add.2	Новые важные Правила существенно нового использования некоторых химических веществ (22-1.5e)	
	2 декабря 2024 г.	https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/modification/24_08118_00_e.pdf	
	США	ЕРА публикует это дополнительное предложение по обновлению новых важных Правил существенно нового использования (SNURs), ранее предложенных в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA), для семнадцати химических веществ, которые являлись предметом Уведомлений до начала производства (PMNs) и которые подпадают под действие Приказа, изданного ЕРА в соответствии с TSCA.	
6.	G/TBT/N/USA/2163	Новые важные Правила существенно нового использования некоторых химических веществ (24-1.F), язык: английский, количество страниц:8	30 декабря 2024 г.
	2 декабря 2024 г.	https://www.ecfr.gov/current/title-40/chapter-I/subchapter-R/part-721 https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-11-29/html/2024-27913.htm https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-11-29/pdf/2024-27913.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08117_00_e.pdf	
	США	Предлагаемое правило - ЕРА предлагает новые важные Правила существенно нового использования (SNURs) в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) для определенных химических веществ, которые являлись предметом Уведомлений до начала производства (PMNs).	

7.	G/TBT/N/UGA/2049	DUS DARS 981:2024, Свежий лук-порей - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 14 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08122_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	2 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 070390, Код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды распространяется на лук-порей разновидностей, полученных из <i>Allium porrum</i> L., поставляемый потребителю в свежем виде, за исключением лука-порей, предназначенного для промышленной переработки.	
8.	G/TBT/N/CRI/203	Технический регламент Коста-Рики (RTCR) 515:2024. Каннабис. Лекарственные препараты на основе каннабиса. Административные положения, санитарная регистрация, маркировка, технические характеристики, контроль и реклама, язык: испанский, количество страниц: 73 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CRI/24_08111_00_s.pdf	60 дней с момента уведомления
	2 декабря 2024 г.	Код ICS: 121190	
	Коста-Рика	Целью настоящего нотифицируемого документа является установление административных положений и требований, которые регулируют и контролируют лекарственные препараты на основе каннабиса.	
9.	G/TBT/N/BRA/1577	Проект резолюции 1290, 28 ноября 2024 года, 17 страниц на португальском языке https://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6923701/CONSULTA+PUBLICA+N%C2%BA+1290+GMESP.pdf/4399e168-8339-46d3-9f59-f02d499f93c2 http://pesquisa.anvisa.gov.br/index.php/512249?lang=pt-BR https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/BR/24_08115_00_x.pdf	6 марта 2025 г.
	2 декабря 2024 г.	Код ICS: 11.120	
	Бразилия	Настоящий Проект резолюции содержит положения о допуске на рынок лекарственных средств растительного происхождения, о допуске на рынок традиционных растительных продуктов, а также уведомлений о традиционных растительных продуктах.	
10.	G/TBT/N/BRA/1575	Проект резолюции 1292, 28 ноября 2024 года, 13 страниц на португальском языке https://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6923701/CONSULTA+PUBLICA+N%C2%BA+1292+GMESP.pdf/e9b2bbc1-3cc6-4311-a521-83232ec7c75b	6 марта 2025 г.

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/BR/A/24_08113_00_x.pdf http://pesquisa.anvisa.gov.br/index.php/242717?lang=pt-BR	
	2 декабря 2024 г.	Код ICS: 11.120	
	Бразилия	В проекте резолюции содержатся положения о «Списке пестицидов, отобранных для анализа в растительных лекарственных средствах».	
11.	G/TBT/N/USA/2146/Add.1/Corr.1	Стандарт по безопасности игрушек: Требования к водяным шарикам https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/US/A/24_08116_00_e.pdf	8 декабря 2024 г.
	2 декабря 2024 г.	Коды ICS: 03.120.20, 97.200.50	
	США	8 ноября 2024 года Комиссия по безопасности потребительских товаров США (CPSC) опубликовала сообщение о продлении срока представления комментариев к уведомлению о предлагаемом нормотворчестве: Стандарт по безопасности игрушек: Требования к водяным шарикам. В этом документе CPSC исправляет неправильный заголовок в этом документе.	
12.	G/TBT/N/UGA/2051	DUS DARS 979:2024, Свежий чеснок — Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц:18 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08124_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	2 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 070320, Код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды распространяется на чеснок всех разновидностей, выращенных из сорта <i>Allium sativum var. sativum L.</i> , поставляемый потребителю в свежем, полусухом или сушеном виде, за исключением зеленого чеснока с полными листьями и неразвившимися зубчиками, а также чеснока для промышленной переработки.	
13.	G/TBT/N/UGA/2048	DUS DARS 985:2024, Свежий ревеня - Спецификация, Первое издание, 14 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08121_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	2 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 070390; Код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий стандарт распространяется на черешки листьев ревеня разновидностей, выращенных из сорта <i>Rheum rhaponticum L.</i> , которые поставляются потребителю в свежем виде, за исключением ревеня для промышленной переработки.	
14.	G/TBT/N/BRA/1576	Проект резолюции 1291, 28 ноября 2024 года, 13 страниц на португальском языке	6 марта 2025 г.

		https://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6923701/CONSULTA+PUBLICA+N%C2%BA1291+GMESP.pdf/aa8705eb-3ad7-4713-a2c7-54c9c74ab84e http://pesquisa.anvisa.gov.br/index.php/227695?lang=pt-BR https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/BRA/24_08114_00_x.pdf	
	2 декабря 2024 г.	Код ICS: 11.120	
	Бразилия	Настоящий Проект резолюции содержит положения о запретах и ограничениях, применимых к составу лекарственных средств растительного происхождения.	
15.	G/TBT/N/BRA/826/Add.8	Постановление SDA/MAPA № 1,201, 22 ноября 2024 года https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-sda/mapa-n-1.201-de-22-de-novembro-de-2024-598177052	
	2 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 01;02;03;04;05;06;07;08;09;10;11;12;13;15;16;17;18;19;20;21;22;23.	
	Бразилия	Министерство сельского хозяйства и животноводства (МАПА) вносит поправки в Приложение VIII к Постановлению № 52 от 15 марта 2021 года, ранее нотифицированному в уведомлении G/TBT/N/BRA/826/Add.3.	
16.	G/TBT/N/TPKM/552	Проект Поправок к кругу предприятий, ответственных за размещение соответствующих символов утилизации на товарах и контейнерах, к размеру и размещению символов, а также к другим требованиям, 9 страниц на китайском языке, 10 страниц на английском языке	60 дней с момента уведомления
	2 декабря 2024 г.	Блистерная упаковка; пластиковая упаковка; пластиковые лотки (непромышленного назначения); пластиковые контейнеры или коробки розового использования	
	Отдельная Таможенная территория Тайваня, Пэнху, Циньмэнь и Мацу	https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TPKM/24_08120_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TPKM/24_08120_00_x.pdf	
17.	G/TBT/N/USA/2073/Add.2	Национальные стандарты по выбросам опасных загрязняющих веществ в атмосферу: Производство резиновых шин https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08119_00_e.pdf	
	2 декабря 2024 г.	Выбросы при производстве резиновых шин; Новые пневматические шины из резины (код ТН ВЭД: 4011); Качество (код ICS: 03.120); Защита	

		окружающей среды (код ICS: 13.020); Качество воздуха (код ICS: 13.040); Шины (код ICS: 83.160)	
	США	ЕРА обнародует поправки к Национальным стандартам по выбросам опасных загрязняющих веществ в атмосферу для производства резиновых шин в соответствии с требованиями Закона о чистом воздухе (CAA).	
18.	G/TBT/N/EU/1100	<p>Проект Имплементационного Регламента Комиссии утверждает <i>2,2-дибром-2-цианоацетамид (DBNPA)</i> в качестве действующего вещества для использования в биоцидных продуктах типа 6 в соответствии с Регламентом (ЕС) № 528/2012 Европейского Парламента и Совета, язык: английский, количество страниц: 6+4</p> <p>https://technical-barriers-trade.ec.europa.eu/en/home</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/EE/C/24_08107_00_e.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/EE/C/24_08107_01_e.pdf</p>	60 дней с момента уведомления
	2 декабря 2024 г.	Биоцидные продукты	
	ЕС	Нотифицируемый документ утверждает <i>2,2-дибром-2-цианоацетамид (DBNPA)</i> в качестве действующего вещества для использования в биоцидных продуктах типа 6.	
19.	G/TBT/N/UGA/2056	<p>DUS DARS 886:2024, Свежие ананасы - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 16</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08129_00_e.pdf</p>	60 дней с момента уведомления
	3 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 080430; Код ICS: 67.080.10	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды распространяется на ананасы разновидностей, полученных из <i>Ananas comosus(L.) Merr.</i> , которые поставляются потребителю в свежем виде, за исключением ананасов, предназначенных для декоративного использования или промышленной переработки.	
20.	G/TBT/N/CRI/204	<p>Оценка соответствия. Декларация поставщика о соответствии. Общие требования) (11 страниц на испанском языке)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CRI/24_08110_00_s.pdf</p>	
	3 декабря 2024 г.		
	Коста-Рика	Целью нотифицируемого документа является установление общих требований к декларации поставщика соответствия в тех случаях, когда соответствие продукции требованиям технического регламента достигается посредством декларации,	

		определенной компетентным органом, после проведения анализа рисков.	
21.	G/TBT/N/CHN/19 47	Национальный стандарт КНР, Предельные значения и методы измерения выбросов от мотоциклов и мопедов (CHINA V), 215 страниц на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08131_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	3 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 8711, код ICS: 13.040.50	
	Китай	Стандарт устанавливает предельные значения и методы измерения выбросов выхлопных газов и испарений мотоциклов и мопедов (CHINA V), а также требования к выбросам загрязняющих веществ из картера, требования к долговечности устройств контроля загрязнения и технические требования к системам бортовой диагностики (OBD).	
22.	G/TBT/N/UGA/20 55	DUS DARS 931:2024, Свежий лук и лук-шалот - Технические характеристики, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 15 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08128_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	3 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 070310, Код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий стандарт Уганды распространяется головки лука, полученные из Allium cepa L. группы Сера, а также луковицы лука-шалота, полученные из Allium cepa Aggregatum, и лук-шалот серый, полученный из Allium oschaninii O Fedtsch, которые поставляются потребителю в свежем виде.	
23.	G/TBT/N/UGA/20 57	DUS DARS 943:2024, Свежая листовая капуста или брокколи — Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 15 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08130_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	3 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 070410, Код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды распространяется на листовую капусту или листовую брокколи, или их смеси, которые могут состоять из листьев или частей листьев, растений или смесей листьев и растений, выращенных из Brassica oleraceasubsp. (var.) botrytis; подгруппа cymosa (italica) (брокколи) и Brassica oleraceasubsp. (var.) acephala; подгруппа laciniata, предназначенных для употребления в пищу человеком.	
24.	G/TBT/N/UGA/20 54	DUS DARS 971:2024, Свежая спаржа- Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 17 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08127_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	3 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 070920, Код ICS: 67.080.20	

	Уганда	Настоящий стандарт Уганды распространяется на побеги торговых сортов спаржи, выращенных из <i>Asparagus officinalis</i> L., которые поставляются потребителю в свежем виде. Данный стандарт не распространяется на спаржу, предназначенную для промышленной переработки.	
25.	G/TBT/N/DOM/24 0	Технический регламент по метрологии (RTM) № 17-1-015 - Неавтоматизированные неинвазивные сфигмоманометры - Метрологические и технические требования, 20 страниц на испанском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/DO/M/24_08134_00_s.pdf	60 дней с момента уведомления
	3 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 90, коды ICS: 11,17	
	Доминиканская Республика	Этот документ устанавливает требования, метрологический контроль и штрафные санкции.	
26.	G/TBT/N/UKR/32 3	Проект Приказа Министерства аграрной политики и продовольствия Украины «Об утверждении требований к оливковым маслам и введении Правил проверки соответствия маркетинговых стандартов и методов анализа характеристик оливкового масла», 44 страницы на украинском языке, 12 страниц на английском языке https://minagro.gov.ua/npa/pro-zatverdzhennia-vymoh-do-olyvkovykh-olii-ta-vstanovlennia-pravyl-shchodo-perevirky-vidpovidnosti-marketynhovykh-standartiv-ta-metodiv-analizu-kharakterystyk-olyvkovykh-olii https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08132_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08132_01_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08132_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08132_01_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08132_02_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08132_03_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08132_04_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08132_05_x.pdf	60 дней с момента уведомления

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08132_06_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08132_07_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08132_08_x.pdf	
	3 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 1509, 1510	
	Украина	Проект Приказа предусматривает утверждение требований к оливковым маслам и установление правил проверки соответствия маркетинговых стандартов и методов анализа характеристик оливкового масла, которые устанавливают правила для определенных характеристик оливковых масел, требования к продаже конечному потребителю (в натуральном виде, в виде смесей, или в составе пищевых продуктов), требования к маркировке, правила проверки соответствия, обязанности по ведению учета для операторов рынка, занимающихся производством или хранением оливковых масел, правила, касающиеся методов анализа характеристик оливковых масел, сотрудничества и помощи между компетентными органами в отношении проверок соответствия и упаковки.	
27.	G/TBT/N/EGY/495	Проект египетского стандарта «Влажные салфетки для очистки и/или дезинфекции поверхностей», 14 страниц на арабском языке	60 дней с момента уведомления
	4 декабря 2024 г.	Код ICS: 71.100	
	Египет	Настоящий Проект египетского стандарта устанавливает требования, которым должны соответствовать влажные салфетки, используемые для очистки и/или дезинфекции бытовых и промышленных поверхностей, а также общественных мест.	
28.	G/TBT/N/USA/2164	Новые важные Правила существенно нового использования некоторых химических веществ (24-2.5e), язык: английский, количество страниц:29 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08146_00_e.pdf https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-12-02/html/2024-27912.htm https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-12-02/pdf/2024-27912.pdf https://www.ecfr.gov/current/title-40/chapter-I/subchapter-R/part-721	
	4 декабря 2024 г.	Коды ICS: 13.020, 71.020, 71.100	
	США	Предлагаемое правило - ЕРА предлагает новые важные Правила существенно нового использования	

		(SNURs) в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) для определенных химических веществ, которые являлись предметом Уведомлений до начала производства (PMNs).	
29.	G/TBT/N/PER/16 2/Add.1	Технический стандарт Перу (NTP) № 202.900:2024 «Упаковка. Клеи для этикеток на упаковках пищевых продуктов. Технические требования» Первое издание http://extranet.comunidadandina.org/sirt/public/buscapa/lavra.aspx http://consultasenlinea.mincetur.gob.pe/notificaciones/Publico/FrmBuscador.aspx https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/PER/final_measure/24_08162_00_s.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/PER/final_measure/24_08162_01_s.pdf	
	4 декабря 2024 г.	Клеи	
	Перу	Резолюцией № 023-2024- INACAL /DN, опубликованной в официальном журнале El Peruano от 31 октября 2024 года, утверждается Технический стандарт Перу (NTP) № 202.900:2024 «Упаковка. Клеи для этикеток на упаковках пищевых продуктов. Технические характеристики», Первое издание	
30.	G/TBT/N/EGY/49 6	Проект египетского стандарта ES 1895 «Белые медицинские масла (парафиновые масла)», 12 страниц на арабском языке	
	4 декабря 2024 г.	Код ICS: 75.160.30	
	Египет	Настоящий Проект египетского стандарта определяет рекламу медицинских белых минеральных масел, которые используются в фармацевтических и косметических целях, а также в пищевой промышленности, для отбеливания риса и других отраслях, требующих использования минеральных масел высокой степени чистоты.	
	G/TBT/N/UKR/32 4	Проект Постановления Кабинета Министров Украины «Некоторые вопросы утверждения конструкции транспортных средств, их частей и оборудования», 368 страниц на украинском языке	60 дней с момента уведомления
	4 декабря 2024 г.	Колесные транспортные средства категорий М, N, O, L, новые детали и оборудование, которые могут быть установлены и/или использованы на колесных транспортных средствах	

	Украина	https://mtu.gov.ua/news/36156.html https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_01_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_02_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_03_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_04_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_05_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_06_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_07_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_08_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_09_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_10_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_11_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_12_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_13_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08148_14_x.pdf	
31.	G/TBT/N/USA/2165	Дополнительная оценка асбеста, часть 2, включая устаревшее использование и связанную с этим утилизацию; Оценка риска в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA); Уведомление о наличии; (3 страницы на английском языке)	
	4 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 2524, коды ICS: 13.020, 13.300, 71.020, 71.100	

	США	Уведомление о доступности - ЕРА объявляет о доступности окончательной дополнительной оценки рисков в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) для асбеста, часть 2: решение проблем устаревшего использования и связанной с этим утилизации.	
32.	G/TBT/N/EGY/49 4	Проект египетского стандарта «Женские прокладки при недержании мочи», 11 страниц на арабском языке	60 дней с момента уведомления
	4 декабря 2024 г.	Коды ICS: 59.080, 85.080.20	
	Египет	Настоящий проект египетского стандарта определяет требования, которым должны соответствовать женские прокладки, используемые при абсорбирующем недержании мочи.	
33.	G/TBT/N/EU/1101	Проект Имплементационного Регламента Комиссии утверждает муравьиную кислоту в качестве действующего вещества для использования в биоцидных продуктах типа 6 в соответствии с Регламентом (ЕС) 528/2012 Европейского Парламента и Совета, 4 страницы на английском языке, 3 страницы на английском языке https://technical-barriers-trade.ec.europa.eu/en/home https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/EE/C/24_08156_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/EE/C/24_08156_01_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	4 декабря 2024 г.	Биоцидные продукты	
	ЕС	Настоящий документ утверждает муравьиную кислоту в качестве действующего вещества для использования в биоцидных продуктах типа 6.	
34.	G/TBT/N/THA/61 3/Rev.1	Проект Постановления Министерства, который предписывает промышленным изделиям для пластиковых контейнеров для питьевой воды соответствовать стандарту В.Е....., 30 страниц на тайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/THA/24_08145_00_x.pdf	15 дней с момента уведомления
	4 декабря 2024 г.	Коды ICS 55.120; 67.250; 83.140.99	
	Тайланд	Согласно нотифицируемому документу пластиковые контейнеры для питьевой воды емкостью не более 20 литров должны соответствовать промышленному стандарту Таиланда TIS 998-2553(2010) «Пластиковые контейнеры для питьевой воды».	
35.	G/TBT/N/EGY/49 2	Проект египетского стандарта «одноразовая прокладка для кормящих мам», 13 страниц на арабском языке	60 дней с момента уведомления
	4 декабря 2024 г.	Код ICS: 71.100	
	Египет	Этот проект египетского стандарта определяет требования, которым должна соответствовать	

		одноразовая прокладка для грудного вскармливания, чтобы впитывать жидкости из молочных желез в период грудного вскармливания.	
36.	G/TBT/N/EGY/493	Проект египетского стандарта ES 1758 «Фломастеры», 14 страниц на арабском языке	60 дней с момента уведомления
	4 декабря 2024 г.	Код ICS: 01.100.40	
	Египет	Настоящий Проект египетского стандарта ES 1758 определяет понятие фломастеров на водной и масляной основе, которые состоят из контейнера, изготовленного из пластика, стекла и металла, внутри которого находится впитывающая часть, пропитанная чернилами, а кончик фломастера изготовлен из волокна или пластика и соединен с контейнером.	
37.	G/TBT/N/USA/2088/Add.6	SB 54, Положения Закона о предотвращении загрязнения пластмассой и ответственности производителей упаковки https://calrecycle.ca.gov/Laws/Rulemaking/SB54Regulations/ https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/modification/24_08144_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/modification/24_08144_01_e.pdf	
	4 декабря 2024 г.	Пластиковая упаковка; Качество (Код ICS: 03.120); Защита окружающей среды (Код ICS: 13.020); Рециклинг (Код ICS: 13.030.50); Упаковочные материалы и приспособления (Код ICS: 55.040); Бутылки, горшки, банки (Код ICS: 55.100); Пластмассы (Код ICS: 83.080)	
	США	CalRecycle проводит второй 15-дневный период для представления письменных комментариев по предлагаемым изменениям к Закону SB 54 «О предотвращении загрязнения пластмассой и ответственности производителей упаковки».	
38.	G/TBT/N/USA/882/Add.4/Corr.1	Федеральные стандарты по безопасности автотранспортных средств; FMVSS № 213 «Детские удерживающие системы», FMVSS № 213а «Детские удерживающие системы - защита от бокового удара» и FMVSS № 213b «Детские удерживающие системы» - Ответ на петиции о пересмотре https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08178_00_e.pdf https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-12-04/html/2024-28165.htm https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-12-04/pdf/2024-28165.pdf	

	5 декабря 2024 г.	Детские удерживающие системы	
	США	9 октября 2024 года Национальное управление безопасности дорожного движения (NHTSA) опубликовало Окончательное правило (нотифицировано в уведомлении G/TBT/N/USA/882/Add.4) в ответ на петиции о пересмотре Окончательного правила от июня 2022 года (нотифицировано в уведомлении G/TBT/N/USA/882/Add.3).	
39.	G/TBT/N/JPN/823 /Add.1	Пересмотр Положения об обеспечении соблюдения Закона об оценке химических веществ и регулировании их производства и т. д., касающегося Министерства экономики, торговли и промышленности https://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/ka_sinhou/files/about/laws/laws_r070401_s.pdf (только на японском языке)	
	5 декабря 2024 г.	Поли (оксиэтилен)=алкилфениловый эфир (где алкил состоит из 9 атомов углерода, далее именуемый «NPE»)	
	Япония	На основании статьи 2, пункта 3 Закона о регулировании производства и оценки химических веществ (далее именуемого «Закон»), NPE будет обозначен как указанное химическое вещество класса II. На основании статьи 35, пунктов 1, 2 и 6 Закона, лицо, которое производит или импортирует NPE, должно уведомить о запланированном количестве NPE, которое будет произведено или импортировано, и о количестве NPE, произведенном или импортированном в предыдущем финансовом году. Химическая структура NPE может различаться, и поэтому для идентификации вещества потребуется дополнительная информация, такая как CAS RN.	
40.	G/TBT/N/JPN/821 /Add.1	Установление информации о маркировке в отношении мер и т. д. для предотвращения загрязнения окружающей среды, связанного с соответствующими химическими веществами класса II, которая должна быть указана на контейнерах, упаковке или счетах-фактурах для NPE или продуктов, указанных в статье 9 Приказа о применении Закона о регулировании производства и оценки химических веществ, в которых используются NPE https://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/ka_sinhou/files/about/laws/laws_r070401_npe_h.pdf (только на японском языке)	
	5 декабря 2024 г.	Поли(оксиэтилен)=алкилфениловый эфир (где алкил состоит из 9 атомов углерода, далее именуемый «NPE») и чистящие средства на водной основе с добавлением NPE	

	Япония	На основании статьи 2, пункта 3 Закона о регулировании производства и оценки химических веществ (далее именуемого «Закон»), поли(оксиэтилен)=алкилфениловый эфир будет обозначен как указанное химическое вещество класса II.	
41.	G/TBT/N/EGY/3/ Add.85	Проект египетского стандарта ES 328 «Шариковые ручки и наполнители для них», 17 страниц на арабском языке	
	5 декабря 2024 г.	(Код ICS: 97.180) «Различная бытовая техника и торговое оборудование», Продукция химической, текстильной и машиностроительной промышленности	
	Египет	<p>Охватываемая продукция: (Код ICS: 97.180) «Различная бытовая техника и торговое оборудование»</p> <p>Данное Дополнение касается уведомления о Проекте египетского стандарта ES 328 «Шариковые ручки и наполнители для них» (17 страниц на арабском языке).</p> <p>Следует отметить, что Министерский указ № 423/2005 (25 страниц на арабском языке), о котором ранее сообщалось в уведомлении G/TBT/N/EGY/3 от 14 декабря 2005 г., ранее был опубликован в уведомлении G/TBT/N/EGY/37 от 16 мая 2013 года и предписывал более ранние версии этого стандарта.</p>	
42.	G/TBT/N/NZL/14 3	<p>Документ для обсуждения: Правовая система по обеспечению сбора урожая в Новой Зеландии: Консультации по оперативным деталям правовой системы по обеспечению сбора урожая, 42 страницы на английском языке</p> <p>https://www.mpi.govt.nz/consultations/proposed-operational-details-for-the-forestry-legal-harvest-assurance-system/</p> <p>https://www.mpi.govt.nz/dmsdocument/66207-New-Zealands-Legal-harvest-Assurance-System-Consultation-on-operational-detail-for-the-legal-harvest-assurance-system-Discussion-document</p> <p>https://www.legislation.govt.nz/act/public/2023/0020/law/test/LMS421373.html?search=ta%20act%20F%20act%20anif%20aaif%20bn%20rn_25_a&p=6</p> <p>https://www.legislation.govt.nz/act/public/1949/0019/law/test/DLM255626.html</p> <p>https://www.mpi.govt.nz/forestry/forest-industry-and-workforce/legal-harvest-assurance/</p>	4 марта 2025 г.

	5 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 4401,4402,4403,4407,4408,4409,4410,4411,4412,4414, 4416,4418,4419,4420,4421, 4602,4703,4705,4801,4802 ,4803,4804,4805,4806,4810,4811,4813,4818,4819,4820 ,482,4823,4901,4902,4909,4911,8903,9401,9403,9406, 9504	
	Новая Зеландия	Согласно уведомлению G/TBT/N/NZL/113, Правительство Новой Зеландии создает новую правовую систему регулирования по обеспечению сбора урожая в секторе лесного хозяйства и деревообработки. В настоящее время Правительство Новой Зеландии проводит консультации по нормативным предложениям, направленным на внедрение данной правовой системы.	
43.	G/TBT/N/JPN/813 /Add.1	Пересмотр Положения об обеспечении соблюдения Закона об оценке химических веществ и регулировании их производства https://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/files/hourei/2024kaiseireibun_npe.pdf	
	5 декабря 2024 г.	Поли(оксиэтилен)=алкилфениловый эфир (где алкил состоит из 9 атомов углерода, далее именуемый «NPE») и чистящие средства на водной основе с добавлением NPE	
	Япония	На основании статьи 2, пункта 3 Закона о регулировании производства и оценки химических веществ (далее именуемого «Закон»), поли(оксиэтилен)=алкилфениловый эфир будет обозначен как указанное химическое вещество класса II.	
44.	G/TBT/N/USA/10 88/Rev.3	R384-415, Требования к продаже электронных сигарет, 7 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08179_00_e.pdf	16 декабря 2024 г.
	5 декабря 2024 г.	Код ICS: 65.160	
	США	Предлагаемое правило - Причина этого изменения заключается в приведении правила в соответствие с недавними изменениями, внесенными в SB61 во время Генеральной сессии 2024 года.	
45.	G/TBT/N/THA/67 7/Add.3	Уведомление Национальной комиссии по радиовещанию и телекоммуникациям о техническом стандарте на телекоммуникационное оборудование: Используемая частота оборудования радиосвязи 5,925-6,425 ГГц (NBTC TS 1039-2567(2024)) https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/49525.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/THA/final_measure/24_08195_00_x.pdf	
	6 декабря 2024 г.	Телекоммуникационное оборудование.	

	Тайланд	Национальная комиссия по радиовещанию и телекоммуникациям (NBTC) пересмотрела технический стандарт на телекоммуникационное оборудование. Настоящий технический стандарт определяет минимальные технические характеристики, требуемые для оборудования радиосвязи, работающего в указанных диапазонах частот.	
46.	G/TBT/N/TPKM/548/Add.1	<p>Поправки к проведению техосмотра автомобильных шин</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TPKM/final_measure/24_08216_00_e.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TPKM/final_measure/24_08216_00_x.pdf</p>	
	9 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 401110, 401120, коды ICS: 83.160.01, 83.160.10	
	Отдельная Таможенная территория Тайваня, Пэнху, Циньмэнь и Мацу	Целью данного уведомления является предоставление окончательных текстов Поправок к проведению техосмотра автомобильных шин и соответствующих дат их вступления в силу. Проекты текстов, указанные в уведомлении G/TBT/N/TPKM/548, были приняты без изменений.	
47.	G/TBT/N/USA/1940/Add.1	<p>Обеспечение работы фиксированной спутниковой службы на негеостационарной орбите (Космос-Земля) в диапазоне 17,3–17,8 ГГц; (4 стр. на английском языке)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08217_00_e.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08217_01_e.pdf</p>	
	9 декабря 2024 г.	Фиксированная спутниковая служба на негеостационарной орбите (NGSO); Самолеты и космические аппараты в целом (код ICS: 49.020); Космические системы и операции (код ICS: 49.140)	
	США	В настоящем документе Федеральная комиссия по связи (FCC) утверждает правила, разрешающие использование диапазона частот 17,3-17,7 ГГц космическими станциями на негеостационарной спутниковой орбите, работающими в фиксированной спутниковой службе связи в направлении «Космос-Земля».	
48.	G/TBT/N/USA/1981/Add.1	<p>Гармонизация требований к утверждению спасательных жилетов</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08218_00_e.pdf</p>	
	9 декабря 2024 г.	Код ICS: 03.120	

	США	Береговая охрана вносит изменения в требования к утверждению спасательных жилетов и последующим программам, включая новые стандарты взамен существующих устаревших стандартов.	
49.	G/TBT/N/CHL/706/Corr.1	Утверждение предложенного Проекта поправок к Президентскому указу Министерства окружающей среды № 39 от 2020 года, устанавливающему нормы выбросов для внедорожной техники https://www.diariooficial.interior.gob.cl/edicionelectronica/index.php?date=21-10-2024&edition=43979-B&v=2	
	10 декабря 2024 г.	Тракторы и сельскохозяйственная техника, отличная от тракторов	
	Чили	Что касается предлагаемого Проекта поправок к Статье 2 и Статье 3 Стандарта по выбросам для внедорожной техники, который прописан в Президентском указе № 39 Министерства окружающей среды от 2020 года (уведомление G/TBT/N/CHL/706 от 16 октября 2024 года) Республика Чили настоящим сообщает что информация в Разделах 9 и 10 вышеупомянутого уведомления была исправлена в связи с предлагаемой датой принятия, которая запланирована на 1 января 2030 года, и предлагаемой датой вступления в силу, которая запланирована на 21 октября 2024 года.	
50.	G/TBT/N/BRA/1579	Проект резолюции 1294, 28 ноября 2024 года, 1 страница на португальском языке	
	10 декабря 2024 г.	Код ICS: 11.120.10	
	Бразилия	https://anvisalegis.datalegis.net/action/UrlPublicasAccion.php?acao=abrirAtoPublico&num_ato=00001293&sgl_tipo=CPB&sgl_orgao=DC/ANVISA/MS&vlr_ano=2024&seq_ato=000&cod_modulo=134&cod_menu=1696 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/BRA/24_08251_00_x.pdf	
51.	G/TBT/N/BLZ/17	Проект Стандартной спецификации Белиза по энергетической маркировке и требованиям к кондиционерам воздуха, 10 страниц на английском языке	14 февраля 2025 г.
	10 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 841510; код ICS 23.120	
	Белиз	Настоящий документ определяет требования к энергетической маркировке и минимальным требованиям к энергоэффективности (MEPs) для не канальных кондиционеров, моноблочных кондиционеров или сплит-систем, имеющих только один внутренний блок с помощью параметров, таких как коэффициент энергетического выхода (EER) и коэффициент полезного действия (COP).	
52.	G/TBT/N/USA/1968/Add.2	Улучшение связи в области общественной безопасности в диапазоне 4,9 ГГц	

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08239_00_e.pdf	
	10 декабря 2024 г.	Средства связи для обеспечения общественной безопасности; Безопасность в быту (код ICS: 13.120); Радиосвязь (код ICS: 33.060)	
	США	Федеральная комиссия по связи (FCC) объявляет, что Административно-бюджетное управление США (OMB) утвердило на трехлетний период сбор информации, связанный с определенными правилами, принятыми в Седьмом отчете и Приказе, в документации WP № 07-100; FCC 23-3.	
53.	G/TBT/N/BRA/1578	Постановление SDA/MAPA № 1.204, 28 ноября 2024 года https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-sda/mapa-n-1.204-de-28-de-novembro-de-2024-598849527	
	10 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 05119910	
	Бразилия	Настоящий документ устанавливает процедуры регистрации, контроля и инспекции предприятий по сбору и переработке эмбрионов домашних животных.	
54.	G/TBT/N/IDN/173	Регламент Индонезийского управления по контролю за продуктами и лекарствами № 15 от 2024 года о внесении изменений в Регламент Индонезийского управления по контролю за продуктами и лекарствами № 32 от 2022 года о критериях и процедурах регистрации пищевых добавок для здоровья, 5 страниц на индонезийском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/IDN/24_08245_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	10 декабря 2024 г.	Пищевые добавки для здоровья	
	Индонезия	Настоящий Регламент в частности, изменяет максимальное содержание селена в пищевых добавках для беременных и кормящих матерей с 60 мкг/сутки до 65 мкг/сутки (в элементной форме).	
55.	G/TBT/N/TZA/1224	DARS 1819:2024, Жмых какао - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZA/24_08247_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	10 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 1801; код ICS: 67.140.30	
	Танзания	Настоящий проект африканского стандарта устанавливает требования к качеству и безопасности, методам отбора проб и испытаний, упаковке и маркировке жмыха какао для использования при производстве изделий из какао и шоколада, предназначенных для потребления человеком.	
56.	G/TBT/N/CHL/711	Протоколы испытаний на признание отличимости, однородности и стабильности, выданные Общественным бюро по сортам растений (CPVO), 3 страницы на испанском языке	

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHL/24_08248_00_s.pdf	
	10 декабря 2024 г.	Семена	
	Чили	Текст уведомления позволяет сортам, в отношении которых была подана заявка и которые уже прошли экспертизу в Общественном бюро по сортам растений (CPVO) с положительным результатом, быть признанными на основании Отчета об отличимости, однородности и стабильности (DUS), выданного CPVO, для получения сертификата по правам селекционеров растений в Чили.	
57.	G/TBT/N/USA/2082/Add.4	Уведомление о решении не проводить публичные слушания по рассмотрению предлагаемых поправок к нормам выбросов для дорожных мотоциклов и процедурам испытаний, введению новых требований к бортовой системе диагностики и нулевому уровню выбросов для мотоциклов	
	10 декабря 2024 г.	Выбросы мотоциклов; Охрана окружающей среды (код ICS: 13.020); Качество воздуха (код ICS: 13.040); Условия и процедуры испытаний в целом (код ICS: 19.020); Мотоциклы и мопеды (код ICS: 43.140)	
	США	https://ww2.arb.ca.gov/rulemaking/2024/on-roadmotorecyclesregulation https://ww2.arb.ca.gov/sites/default/files/barcu/regact/2024/onmc/noticecancellation.pdf	
58.	G/TBT/N/USA/2064/Add.4	Предложение 65: Четкие и обоснованные предупреждения – Методы и содержание «Безопасной гавани» https://oehha.ca.gov/proposition-65/crn/proposition-65-clear-and-reasonable-warnings-safe-harbor-methods-and-content https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08241_00_e.pdf	
	10 декабря 2024 г.	Предупреждения о воздействии потребительских товаров; Автомобили специального назначения (код ICS: 43.160); Малые суда (код ICS: 47.080); Расфасованные и готовые пищевые продукты (код ICS: 67.230)	
	США	Управление по оценке опасностей для здоровья окружающей среды (ОЕННА) предлагает внести поправки в Раздел 27 Калифорнийского свода правил, Разделы 25601,25602, 25603 и 25607.2 и принять новые Разделы 25607.50, 25607.51, 25607.52 и 25607.53.	
59.	G/TBT/N/JPN/845	Краткое изложение предлагаемых частичных поправок к Регламентам по безопасности автотранспортных средств и т.д., 1 страница на английском языке	60 дней с момента уведомления
	10 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 8426, 8427, 8429	

	Япония	https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/JPN/24_08249_00_e.pdf	
60.	G/TBT/N/BLZ/18	Проект Стандартной спецификации Белиза по энергетической маркировке и требованиям к холодильному оборудованию, 9 страниц на английском языке https://bbs.gov.bz/standards-for-comments/	14 февраля 2025 г.
	10 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 84182, код ICS: 27.200	
	Белиз	Настоящий стандарт устанавливает минимальные требования к энергоэффективности (MEPs) для холодильного оборудования и соответствующий метод испытаний для определения энергетической маркировки. Он также определяет требования к энергетической маркировке.	
61.	G/TBT/N/BRA/1580	Проект резолюции 1293, 28 ноября 2024 года, 1 страница на португальском языке https://anvisalegis.datalegis.net/action/UrlPublicasAction.php?acao=abrirAtoPublico&num_ato=00001293&sgl_tipo=CPB&sgl_orgao=DC/ANVISA/MS&vlr_ano=2024&seq_ato=000&cod_modulo=134&cod_menu=1696 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/BRA/24_08252_00_x.pdf	11 марта 2025 г.
	10 декабря 2024 г.	Код ICS: 11.120.10	
	Бразилия	В нотифицируемом документе предлагается пересмотреть «Перечень лекарственных средств растительного происхождения, подлежащих упрощенной регистрации на рынке» и «Перечень традиционных лекарственных средств растительного происхождения, подлежащих упрощенной регистрации на рынке».	
62.	G/TBT/N/IDN/172	Регламент Индонезийского управления по контролю за продуктами и лекарствами № 16 от 2024 года о пределах загрязнения косметических средств, 6 страниц на индонезийском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/IDN/24_08244_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	10 декабря 2024 г.	Косметическая продукция	
	Индонезия	Настоящий Регламент устанавливает общие положения, требования, пределы загрязнения, испытания, санкции, а также Приложение, в котором прописана информация о пределах загрязнения.	
63.	G/TBT/N/USA/1958/Add.5	Ограничения на безопасные продукты и отчетность https://app.leg.wa.gov/WAC/default.aspx?cite=173-337	
	11 декабря 2024 г.	Коды ICS: 13.020; 13.120; 59.080; 59.140.35; 71.020; 71.100; 97.140; 97.150	
	США	31 мая 2023 года Департамент экологии штата Вашингтон принял новое правило, главу 173-337 WAC - Ограничения на безопасные продукты и	

		<p>отчетность. Данное правило применяется к приоритетным потребительским товарам, производимым, распространяемым, продаваемым или предлагаемым к продаже в Вашингтоне или за его пределами, которые содержат приоритетное химическое вещество.</p> <p>Производители должны соблюдать ограничения на некоторые потребительские товары, начиная с 1 января 2025 года. Они должны представлять отчеты, если они намеренно добавляют приоритетные химические вещества в другие продукты, которые были указаны в правиле. Они должны идентифицировать и отслеживать эти продукты, начиная с даты вступления в силу требований к отчетности, 1 января 2024 года.</p>	
64.	G/TBT/N/USA/1672/Add.1	<p>Испытания, оценка и утверждение шахтного оборудования с электроприводом и сопутствующего оборудования</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08276_00_e.pdf</p>	
	11 декабря 2024 г.	Коды ICS 03.120, 13.020, 13.100, 13.110, 13.220, 13.220.01, 13.220.10, 13.220.20, 13.220.40, 13.220.50, 13.220.99, 19.020, 29.260, 73.100	
	США	Управление по безопасности и охране труда при добыче полезных ископаемых (MSHA) пересматривает свои правила, устанавливающие требования к испытаниям, оценке и утверждению шахтного оборудования с электроприводом и сопутствующего оборудования, предназначенных для использования в шахтах с высоким содержанием газа.	
65.	G/TBT/N/ECU/490/Add.5	<p>Проект Частичной поправки к Заменяющим Санитарно-техническим регламентам, касающимся обработанных пищевых продуктов, перерабатывающих предприятий, предприятий по распределению, маркетингу и транспортировке обработанных пищевых продуктов и предприятий общественного питания</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/ECU/modification/24_08279_00_s.pdf</p>	10 февраля 2025 г.
	12 декабря 2024 г.		
	Эквадор	Проект Частичной поправки к Резолюции № ARCSA-DE-2022-016-AKRG о Санитарно-техническом регламенте, касающемся обработанных пищевых продуктов, перерабатывающих предприятий, предприятий по распределению, маркетингу и транспортировке обработанных пищевых продуктов и предприятий общественного питания. Комментарии к данному проекту должны быть предоставлены к 10 февраля 2025 года.	

66.	G/TBT/N/PHL/33 9	Требования к созданию и функционированию медицинских учреждений в области магнитно-резонансной томографии (МРТ) на Филиппинах, 39 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/PHL/24_08339_00_e.pdf	
	13 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 901813	
	Филиппины	Управление по контролю за качеством пищевых продуктов и медикаментов (FDA) намерено дополнить положения Административного приказа Министерства здравоохранения № 2020-0035, регулирующего создание и функционирование медицинских учреждений в области магнитно-резонансной томографии путем выдачи разрешения для обеспечения максимальной безопасности пациентов, работников и населения, и принятия международных стандартов по безопасности МРТ.	
67.	G/TBT/N/TZA/12 25	DARS 1814:2024, Обжаренные кофейные зерна и обжаренный молотый кофе - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц:11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZA/24_08357_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	13 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 09, код ICS: 67.140.20	
	Танзания	Настоящий проект африканского стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний обжаренных кофейных зерен и обжаренного молотого кофе, предназначенных для употребления в пищу человеком.	
68.	G/TBT/N/AUS/17 0/Add.1	Типовые Регламенты охраны труда и техники безопасности (Искусственный камень), Поправка 2024 года https://www.legislation.gov.au/F2024L01600/latest/text	
	13 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 6802, 6802.29.00, 6810, 6810.19.00, 6910.91.00, 6810.99.00, 6814, 6814.10.00, 6814.90.00	
	Австралия	Поправка к Таможенным Техническим регламентам (Запрещенный импорт) (Искусственный камень) 2024 года (Поправка к Техническим регламентам) вступит в силу 1 января 2025 года. Поправка к Техническим регламентам вносит поправки в Таможенные Технические регламенты (Запрещенный импорт) 1956 года, запрещая импорт столешниц, панелей и плит из искусственного камня в Австралию.	
69.	G/TBT/N/USA/20 18/Add.1	Средства индивидуальной защиты в строительстве https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08348_00_e.pdf	

		https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-12-12/html/2024-29220.htm	
	13 декабря 2024 г.	Коды ICS: 13.100, 13.340	
	США	Управление по охране труда США (OSHA) завершает пересмотр своего стандарта на средства индивидуальной защиты в строительстве. Настоящее Окончательное правило вступает в силу 13 января 2025 года.	
70.	G/TBT/N/USA/1954/Rev.1/Add.3	Постепенный отказ от гидрофторуглеродов: Ограничения на использование гидрофторуглеродов в соответствии с Американским законом об инновациях и производстве в подсекторе кондиционирования воздуха с переменным расходом хладагента	
	13 декабря 2024 г.	Коды ICS: 13.020, 71.020, 71.100	
	США	Агентство по охране окружающей среды США (EPA) вносит поправки в Регламенты по технологическому переходу 2023 года, которые были приняты в соответствии с Американским законом об инновациях и производстве 2020 года. Это действие предусматривает установку до 1 января 2027 года некоторых новых систем кондиционирования воздуха с регулируемым расходом хладагента и тепловых насосов, в которых используются компоненты, произведенные в США или импортированные в США до 1 января 2026 года.	
71.	G/TBT/N/TZA/1231	DARS 1066:2024, Травяные и фруктовые настойки - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц:11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZA/24_08363_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	13 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 0902, Код ICS: 67.140.10	
	Танзания	Настоящий африканский стандарт устанавливает требования, отбор проб и основные методы испытаний для травяных и фруктовых настоек, предназначенных для непосредственного употребления человеком в пищу.	
72.	G/TBT/N/UGA/2059	DUS DARS 2113: 2024, Сушеные овощи и зелень для пищевого использования - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц:20 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08353_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	13 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 071290, код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды устанавливает требования и методы отбора проб и испытаний сушеных овощей и трав для пищевого	

		использования, для непосредственного употребления в пищу или дальнейшей переработки, в том числе для общественного питания или переупаковки, если требуется.	
73.	G/TBT/N/USA/2007/Add.2/Corr.1	Федеральные стандарты по безопасности автотранспортных средств; Автоматические системы экстренного торможения для легковых автомобилей; Поправка https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08335_00_e.pdf	
	13 декабря 2024 г.	Коды ICS: 03.120, 43.040.40	
	США	Настоящий документ вносит поправки в Окончательное правило от 26 ноября 2024 года (уведомление G/TBT/N/USA/2007/Add.2), частично удовлетворяющее петиции о пересмотре Окончательного правила от 9 мая 2024 года (уведомление G/TBT/N/USA/2007/Add.1), которое приняло Федеральный стандарт по безопасности автотранспортных средств (FMVSS) № 127 «Автоматическое экстренное торможение для легковых автомобилей», который требует установки систем автоматического экстренного торможения (АЕВ), автоматических систем экстренного торможения с функцией обнаружения пешеходов (РАЕВ) и предупреждения о лобовом столкновении (FCW) на все новые легковые автомобили. В этом документе исправлена орфографическая ошибка в инструкциях по внесению изменений. Вступает в силу 27 января 2025 года.	
74.	G/TBT/N/USA/2166	Программа стандарта возобновляемых видов топлива: частичная отмена требования к объему целлюлозного биотоплива в 2024 году и продление крайнего срока исполнения в 2024 году, 15 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08349_00_e.pdf https://www.epa.gov/renewable-fuel-standard-program/proposed-partial-waiver-2024-cellulosic-biofuel-volume-requirement	21 января 2025 г.
	13 декабря 2024 г.	Коды ICS: 13.020, 75.160.40	
	США	Предлагаемое правило - Агентство по охране окружающей среды США (EPA) предлагает частично отменить требования к объему целлюлозного биотоплива в 2024 году и пересмотреть соответствующую процентную норму в рамках Программы стандарта возобновляемых видов топлива из-за сокращения производства целлюлозного биотоплива.	
75.	G/TBT/N/USA/1267/Add.1	Требования Федерального плана к коммерческим и промышленным установкам для сжигания твердых отходов, строительство которых началось 4 июня	

		2010 года или ранее и которые не были изменены или реконструированы с 7 августа 2013 года https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08337_00_e.pdf	
	13 декабря 2024 г.	Код ICS: 13.030	
	США	Настоящее действие завершает Федеральный план в отношении существующих коммерческих и промышленных установок для сжигания твердых бытовых отходов.	
76.	G/TBT/N/USA/1013/Add.8	Защита стратосферного озона: определение приемлемости 39 для Программы политики значительных новых альтернатив https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08336_00_e.pdf	
	13 декабря 2024 г.	Химические вещества	
	США	Настоящее определение приемлемости расширяет список приемлемых заменителей в соответствии с Программой политики значительных новых альтернатив» Агентства по охране окружающей среды США. Это действие перечисляет четыре заменителя в качестве приемлемых дополнительных заменителей для использования в секторах охлаждения, кондиционирования воздуха и вспенивания.	
77.	G/TBT/N/UGA/2058	DUS DARS 171:2024, Переработанные томатные концентраты - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 18 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08341_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	13 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 200290, код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды устанавливает требования, отбор проб и методы испытаний для обработанных томатных концентратов (томатной пасты и томатного пюре).	
78.	G/TBT/N/UGA/2061	DUS DARS 1019:2024, Имбирный напиток - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц:16 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08356_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	13 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 210690, код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды устанавливает требования и методы отбора проб и тестирования безалкогольных имбирных напитков, предназначенных для непосредственного употребления человеком. Действие настоящего стандарта не распространяется на газированные или алкогольные имбирные напитки.	

79.	G/TBT/N/TZA/12 30	DARS 1063:2024, Зеленые кофейные бобы - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц:11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZA/24_08362_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	13 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 0901, Код ICS: 67.140.20	
	Танзания	Настоящий африканский стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний зеленых кофейных бобов. Настоящий стандарт распространяется как на кофе Арабика (<i>Coffea arabica</i>), так и на кофе Робуста (<i>Coffea canephora</i>).	
80.	G/TBT/N/TZA/12 29	DARS 1823:2024, Жидкий кофе - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 12 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZA/24_08361_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	13 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 0901, Код ICS: 67.140.20	
	Танзания	Настоящий проект африканского стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний жидкого кофе, предназначенного для употребления в пищу человеком.	
81.	G/TBT/N/UGA/20 60	DUS DARS 1023:2024, Напиток из гибискуса - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц:16 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08354_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	13 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 21069, код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды устанавливает требования и методы отбора проб и тестирования безалкогольного напитка из гибискуса, предназначенного для непосредственного употребления человеком.	
82.	G/TBT/N/USA/21 24/Add.1	Новые важные Правила существенно нового использования некоторых химических веществ (22-4.5e) https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08346_00_e.pdf	
	13 декабря 2024 г.	Коды ICS: 13.020, 71.020, 71.100	
	США	ЕРА издает новые важные Правила существенно нового использования (SNURs) в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) для определенных химических веществ, которые являлись предметом Уведомлений до начала производства (PMNs) и которые подпадают под действие Приказа, изданного ЕРА в соответствии с TSCA.	
83.	G/TBT/N/USA/20 32/Add.2	Правило по усовершенствованию источников опасных отходов, Правило по фармацевтическим препаратам, содержащим опасные отходы и Правило	

		по термину «Твердые отходы»; Технические поправки https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08338_00_e.pdf	
	13 декабря 2024 г.	Коды ICS: 13.020, 13.030.10, 13.030.40	
	США	Агентство по охране окружающей среды США (EPA) завершает работу над пятью дополнениями, которые были отозваны в соответствии с частичной отменой прямого Окончательного правила от 6 декабря 2023 года (уведомление G/TBT/N/USA/2032/Add.1).	
84.	G/TBT/N/TZA/1226	DARS 1062:2024, Растворимый кофе - Технические характеристики, Первое издание, язык: английский, количество страниц:11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZA/24_08358_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	13 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 0901, Код ICS: 67.140.20	
	Танзания	Настоящий африканский стандарт устанавливает требования, отбор проб и методы испытаний растворимого кофе для потребления человеком.	
85.	G/TBT/N/USA/2167	Предлагаемые Регламенты по подземным резервуарам-хранилищам - Переписать Главу 16, 101 страница на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08409_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08409_01_e.pdf	7 января 2025 г.
	16 декабря 2024 г.	Коды ICS: 03.120, 23.020.10	
	США	Совет штата по управлению водными ресурсами (State Water Board) предлагает внести поправки в Калифорнийский свод правил, Заголовок 23, Раздел 3, Глава 16, чтобы уточнить формулировки, преобразовать темы и обновить требования к строительству подземных резервуаров-хранилищ, мониторингу и тестированию, чтобы они соответствовали современным технологиям и практикам.	
86.	G/TBT/N/TZA/1235	DARS 1816:2024, Шоколад и шоколадные изделия - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц:11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZA/24_08374_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 1806, Код ICS: 67.190	
	Танзания	Настоящий африканский стандарт устанавливает требования к качеству и безопасности, методы отбора проб и испытаний шоколада и шоколадных изделий, предназначенных для потребления человеком.	

87.	G/TBT/N/TZA/12 33	DARS 1813:2024, Какао-порошок - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZA/24_08365_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 1805, Код ICS: 67.140.30	
	Танзания	Настоящий африканский стандарт устанавливает требования к качеству и безопасности, эталонным образцам и методам испытаний, упаковке и маркировке натурального какао-порошка и алкализованного какао-порошка, предназначенного для потребления человеком.	
88.	G/TBT/N/UGA/20 68	DUS DARS 834:2024, Сухофрукты - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 18 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08382_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 081350, код ICS: 67.080.10	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды устанавливает требования, отбор проб и методы испытаний сухофруктов, предназначенных для непосредственного употребления в пищу человеком или для другого использования в пищевой промышленности.	
89.	G/TBT/N/UKR/30 9/Rev.1	Проект Приказа Министерства здравоохранения Украины «Об утверждении изменений в Процедуру подтверждения соответствия условий производства лекарственных средств требованиям Надлежащей производственной практики», 10 страниц на украинском языке https://moz.gov.ua/uk/proekt-nakazu-ministerstva-ohoroni-zdorov-ya-ukrayini-pro-zatverdzhennya-zmin-do-poryadku-provedennya-pidverdzhennya-vidpovidnosti-umov-virobnictva-likarskih-zasobiv-vimogam-naleznoyi-virobnichoyi-praktiki https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08412_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08412_01_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Медикаменты	
	Украина	Проект Приказа разработан с целью совершенствования процедур подтверждения соответствия условий производства лекарственных средств требованиям Надлежащей производственной практики.	
90.	G/TBT/N/TZA/12 28	DARS 1822:2024, Ароматизированный кофе - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 11	60 дней с момента уведомления

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZ/A/24_08360_00_e.pdf	
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 0901, Код ICS: 67.140.20	
	Танзания	Настоящий проект африканского стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний ароматизированного кофе, предназначенного для потребления человеком.	
91.	G/TBT/N/UGA/2064	DUS DARS 948:2024, Свежий имбирь - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 16 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08378_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 091011, код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта распространяется на корневища коммерческих сортов имбиря, выращенного из <i>Zingiber officinale Roscoe</i> семейства <i>Zingiberaceae</i> , которые поставляются потребителю в свежем виде после подготовки и упаковки. Имбирь для промышленной переработки исключается	
92.	G/TBT/N/UGA/2065	DUS DARS 934:2024, Листья колоказии - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 18 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08379_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 071440, код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды устанавливает требования к листьям колоказии (<i>Colocasia esculenta</i>), предъявляемые к потребителю.	
93.	G/TBT/N/UGA/2066	DUS DARS 855:2024, Свежая танния - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 16 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08380_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 070999, код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта распространяется на клубеньки товарных сортов лиловой таннии, выращенной из <i>Xanthosoma violaceum Schott</i> , и белой таннии, выращенной из <i>Xanthosoma sagittifolium (L.) Schott</i> , семейства Ароидных (<i>Araceae</i>), которые поставляются потребителю свежими, после подготовки и упаковки. Танния для промышленной переработки исключается.	
94.	G/TBT/N/UGA/2073	DUS DARS 54:2024, Кодекс гигиенических практик относительно консервированных фруктовых и овощных продуктов, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 20 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08387_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 200899, код ICS: 67.080.10	

	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды распространяется на фруктовые и овощные продукты, упакованные в герметично закрытые контейнеры и подвергнутые тепловой обработке либо до, либо после их фасовки в контейнеры.	
95.	G/TBT/N/TZA/12/36	DARS 1818:2024, Какао-масса (ликер) - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZA/24_08375_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 1803, Код ICS: 67.140.30	
	Танзания	Настоящий африканский стандарт устанавливает требования к качеству и безопасности, а также к упаковке и маркировке какао-массы (ликера), предназначенной для потребления человеком	
96.	G/TBT/N/TZA/12/34	DARS 1815:2024, Какао-масло - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZA/24_08373_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 1804, Код ICS: 67.140.30	
	Танзания	Настоящий африканский стандарт устанавливает требования к качеству и безопасности, условия хранения, отбор проб и основные методы испытаний какао-масла.	
97.	G/TBT/N/USA/21/07/Add.1	Некоторые существующие химические вещества; Просьба представить Неопубликованные данные о здоровье и безопасности в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08408_00_e.pdf	
	16 декабря 2024 г.	Коды ICS: 13.020.13.300, 71.020, 71.100	
	США	Агентство по охране окружающей среды США (EPA) завершает разработку Правила отчетности о здоровье и безопасности в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA), чтобы обязать производителей (включая импортеров) шестнадцати химических веществ, указанных в настоящем нормотворчестве, предоставлять копии и списки некоторых неопубликованных исследований в области здоровья и безопасности в EPA.	
98.	G/TBT/N/UGA/20/70	DUS DARS 472:2024, Фруктовые соки, нектары, пюре и мякоть - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц:30 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08384_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 200989, код ICS: 67.080.1	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды устанавливает требования, отбор проб и методы испытаний	

		фруктовых соков, нектаров, пюре и мякоти, предназначенных для непосредственного употребления в пищу человеком или для дальнейшей переработки.	
99.	G/TBT/N/UGA/2072	DUS DARS 55:2024, Производство, обработка сухофруктов и овощей - Кодекс практики, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 34 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08386_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 081350, код ICS: 67.080.10	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды применяется к фруктам и овощам, которые были высушены естественным или искусственным способом, или сочетанием данных способов. Настоящий проект стандарта не применяется к фруктам и овощам, широко известным как «Обезвоженные фрукты и овощи», с содержанием влаги не более 5%.	
100.	G/TBT/N/UGA/2063	DUS DARS 974:2024, Свежие бобы - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 17 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08377_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 070820, код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта распространяется на фасоль разновидностей <i>Phaseolus vulgaris L.</i> и <i>Phaseolus coccineus</i> , полученную из фасоли обыкновенной (<i>Phaseolus coccineus L.</i>), поставляемой потребителю в свежем виде, за исключением фасоли для очистки или промышленной переработки.	
101.	G/TBT/N/UGA/2069	DUS DARS 833:2024, Жареные банановые чипсы - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 18 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08383_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 200899	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды устанавливает требования, метод отбора проб и испытаний жареных банановых чипсов, изготовленных из бананов <i>Musa spp.</i> для кулинарии, предназначенных для употребления в пищу человеком.	
102.	G/TBT/N/TZA/1232	DARS 1071:2024, Ароматизированный черный чай - Спецификация, Первое издание, 11 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZA/24_08364_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 0902, код ICS: 67.140.10	

	Танзания	Настоящий проект африканского стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний ароматизированного черного чая, предназначенного для потребления человеком.	
103.	G/TBT/N/UGA/2071	DUS DARS 179:2024, Джеммы, желе и мармелад - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 18 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08385_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 200799, код ICS: 67.080.10	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний джемов, желе и мармелада, предназначенных для непосредственного употребления в пищу человеком.	
104.	G/TBT/N/USA/2168	Маркировка продуктов питания датами, 3 страницы на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08410_00_e.pdf	3 февраля 2025 г.
	16 декабря 2024 г.	Коды ICS: 67.020, 67.040	
	США	Запрос на получение информации - FSIS и FDA запрашивают мнение общественности о маркировке продуктов питания датами. Данный запрос требует получения данных об отраслевой практике и предпочтениях в отношении маркировки датами, результатах исследований о восприятии потребителями маркировки датами, а также о возможном влиянии данной маркировки на пищевые отходы.	
105.	G/TBT/N/UGA/2062	DUS DARS 976:2024, Свежие огурцы - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 16 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08376_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 0707, код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды распространяется на огурцы разновидностей, выращенных из <i>Cucumis sativus L.</i> для поставки потребителю в свежем виде, за исключением огурцов для переработки и консервированных огурцов.	
106.	G/TBT/N/UGA/2067	DUS DARS 850:2024, Картофельные чипсы - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 18 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UGA/24_08381_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 200520, код ICS: 67.080.20	
	Уганда	Настоящий проект стандарта Уганды устанавливает требования и методы отбора проб и испытаний чипсов, изготовленных из клубней картофеля (<i>Solanum tuberosum L.</i>).	

107.	G/TBT/N/TZA/12/27	DARS 1061:2024, Премикс кофе - Спецификация, Первое издание, язык: английский, количество страниц: 11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/TZA/24_08359_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	16 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 0901, Код ICS: 67.140.20	
	Танзания	Настоящий африканский стандарт устанавливает требования, отбор проб и методы испытаний премикса кофе, предназначенного для потребления человеком.	
108.	G/TBT/N/USA/18/26/Rev.1/Add.1	Правила совместного использования спектра для систем фиксированной спутниковой связи негеостационарной спутниковой системы https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08435_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08435_01_e.pdf	
	17 декабря 2024 г.	Коды ICS 49.020, 49.140	
	США	В настоящем документе Федеральная комиссия по связи США (FCC) разъясняет методологию, которая должна использоваться при анализе совместимости получателями лицензий на системы фиксированной спутниковой связи, работающие на негеостационарной спутниковой орбите (NGSO).	
109.	G/TBT/N/ARG/45/7/Add.2	Технический регламент, устанавливающий требования и ключевые критерии к качеству и безопасности продукции, которые определены в качестве строительных материалов – металлопродукция https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/ARG/modification/24_08439_00_s.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/ARG/modification/24_08439_01_s.pdf	
	17 декабря 2024 г.	Строительные материалы	
	Аргентина	Обращаем Ваше внимание, что Регламент, дополняющий Резолюцию Секретариата промышленности и торговли, № 236/2024 о которой сообщается в уведомлении G/TBT/N/ARG/457, и утверждающий процедуры оценки соответствия и требования к стальной продукции, перечисленные в Приложении II к вышеупомянутой Резолюции, был издан в соответствии с Приказом № 3/2024 Национального Директората по Техническим регламентам Секретариата промышленности и торговли.	
110.	G/TBT/N/USA/20/94/Add.1	Изменение пределов излучений для диапазонов 24,25–24,45 ГГц и 24,75–25,25 ГГц	

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08437_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08437_01_e.pdf	
	17 декабря 2024 г.	Коды ICS: 33.060, 33.070.01, 33.100	
	США	В настоящем документе Федеральная комиссия по связи (FCC) пересматривает правила Комиссии для диапазонов частот 24,25-24,45 ГГц и 24,75-25,25 ГГц (в совокупности - диапазон 24 ГГц) для реализации определенных решений, принятых на Всемирной конференции радиосвязи, проведенной Международным союзом электросвязи (МСЭ) в 2019 году (ВКР-19).	
111.	G/TBT/N/KEN/17/22	DKS 3024: Солнечная сушилка 2024 - Свод правил по установке, 13 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/KEN/24_08424_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	17 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 8419, код ICS: 27.160	
	Кения	Настоящий стандарт содержит технические характеристики, которыми следует руководствоваться при установке солнечных сушилок, предназначенных для сушки различных видов сельскохозяйственной продукции, включая, но не ограничиваясь зерновыми, овощами, фруктами, корнеплодами, травами, кофейными ягодами, чайными листьями, орехами, мясом, рыбой и кормами для животных.	
112.	G/TBT/N/UKR/32/5	Приказ Министерства аграрной политики и продовольствия Украины № 3859 «О внесении изменений в Приказ Министерства аграрной политики и продовольствия Украины от 7 марта 2023 года № 360» от 8 октября 2024 года, 3 страницы на украинском языке, 3 страницы на английском языке https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1584-24#Text https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08417_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08417_00_x.pdf	
	17 декабря 2024 г.	Куриные яйца	
	Украина	Приказом вносятся изменения в Требования к куриным яйцам, утвержденные Приказом Министерства аграрной политики и продовольствия № 360 от 7 марта 2023 года, в части требований к штамповке и маркировке яиц, минимальному сроку хранения яиц, выгула для птицы на открытом воздухе, указаний «яиц, полученных из от кур-несушек на свободном выгуле».	

113.	G/TBT/N/EGY/157/Add.9	Проект египетского стандарта ES 6000-1 «Бытовые холодильные приборы. Характеристики и методы испытаний. Часть 1. Общие требования»	
	17 декабря 2024 г.	Бытовые и аналогичные электроприборы, код ICS: 97.030	
	Египет	Настоящее дополнение касается уведомления о проекте египетского стандарта ES 6000-1 «Бытовые холодильные приборы - Характеристики и методы испытаний - Часть 1: Общие требования», 101 страница на английском языке	
114.	G/TBT/N/KEN/1721	DKS 3027: 2024 Рафинированное масло авокадо - Спецификация, 14 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/KEN/24_08422_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	17 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 12, код ICS: 67.200.10	
	Кения	Настоящий проект стандарта Кении устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний рафинированного масла авокадо, полученного из плодов авокадо (<i>Persea americana</i>), предназначенного для употребления в пищу человеком.	
115.	G/TBT/N/OMN/550	Категории продукции в соответствии с Техническим регламентом о схеме подтверждения соответствия (Министерский указ Омана 190/2021), 19 страниц на арабском языке, 2 страницы на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/OMN/24_08440_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/OMN/24_08440_00_x.pdf	30 января 2024 г.
	17 декабря 2024 г.		
	Оман	Категории продукции, подпадающие под действие Технического регламента о схеме подтверждения соответствия (Министерский указ Омана 190/2021): уход за детьми, низковольтные электрические и газовые приборы, средства для контакта с пищевыми продуктами, моющие средства, краски, строительные материалы, керамическая плитка, сантехника, насосы, воздушные компрессоры, оборудование для пищевой промышленности, смазочные материалы, свинцово-кислотные аккумуляторы, запасные части, средства индивидуальной защиты, текстиль, косметика.	
116.	G/TBT/N/KEN/1724	DKS 3025: 2024 Холоднодеформированные полые профили из неструктурной стали - Технические характеристики, 21 страница на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/KEN/24_08423_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	17 декабря 2024 г.	Код ICS: 91.080.13	

	Кения	Настоящий проект стандарта устанавливает требования и характеристики поперечного сечения холоднодеформированных полых профилей из неструктурной стали толщиной ≤4,00 мм, предназначенных для использования в неструктурных приложениях.	
117.	G/TBT/N/KEN/1723	DKS 2199: 2024 : Пластиковые трубопроводы для дождевой воды для наружного использования на поверхности земли - Непластифицированный поливинилхлорид (PVC-U) – Спецификация, 28 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/KE/N/24_08425_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	17 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 3917, код ICS: 23.040.20	
	Кения	Настоящий стандарт Кении был подготовлен Техническим комитетом по пластиковым трубам и фитингам под руководством Проектного комитета по стандартам и в соответствии с процедурами Кенийского бюро стандартов.	
118.	G/TBT/N/USA/2169	Проект Нормативного руководства: Приемлемость Кодекса ASME, Раздел III, подраздел 5, «Высокотемпературные реакторы», 2 страницы на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08441_00_e.pdf	27 января 2025 г.
	17 декабря 2024 г.	Код ICS: 01.120, код ICS: 27.120.10	
	США	Проект руководства; запрос комментариев - Комиссия по ядерному регулированию США (NRC) публикует для общественного обсуждения Проект Нормативного руководства (DG), DG-1436, «Приемлемость Кодекса ASME, Раздел III, подраздел 5, Высокотемпературные реакторы».	
119.	G/TBT/N/ARG/457/Add.1	Технический регламент, устанавливающий требования и ключевые критерии к качеству и безопасности продукции, идентифицируемой как строительные материалы - фанерные панели https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/ARG/modification/24_08438_00_s.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/ARG/modification/24_08438_01_s.pdf	
	17 декабря 2024 г.	Строительные материалы	
	Аргентина	Обращаем Ваше внимание, что Регламент, дополняющий Резолюцию Секретариата промышленности и торговли, № 236/2024 о которой сообщается в уведомлении G/TBT/N/ARG/457, и утверждающий процедуры оценки соответствия и требования к фанерным панелям, перечисленные в Приложении II к вышеупомянутой Резолюции, был издан в соответствии с Приказом № 2/2024	

		Национального Директората по Техническим регламентам Секретариата промышленности и торговли.	
120.	G/TBT/N/USA/2170	Обзор стандартов по новым источникам производительности для стационарных турбин внутреннего сгорания и стационарных газовых турбин, 51 страница на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08442_00_e.pdf	13 марта 2025 г.
	17 декабря 2024 г.	Коды ICS: 13.040; 27.020; 27.040; 29.160	
	США	Предлагаемое правило - Агентство по охране окружающей среды США (EPA) предлагает поправки к стандартам по производительности для новых, модифицированных и реконструированных стационарных турбин внутреннего сгорания и стационарных газовых турбин.	
121.	G/TBT/N/KEN/1720	DKS 3029: 2024 Сырое соевое масло - Спецификация, 14 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/KEN/24_08421_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	17 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 12, код ICS: 67.200.10	
	Кения	Настоящий проект стандарта Кении устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний сырого соевого масла, получаемого из соевых бобов (семян <i>Glycine max (L.) Merr.</i>), предназначенных для дальнейшей переработки.	
122.	G/TBT/N/KEN/1717	Уведомление для импортеров подержанных автотранспортных средств, 1 страница на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/KEN/24_08418_00_e.pdf	
	17 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 8704, код ICS: 43	
	Кения	В соответствии с положениями документа KS 1515:2000 и официальным уведомлением №. 78 от 28 апреля 2020 года Кения хотела бы уведомить всех импортеров подержанных автомобилей, включая возвращающихся резидентов, дипломатический персонал и широкую общественность, о том, что в соответствии с пунктом 2.5 документа KS 1515:2000, с 1 января 2025 года в страну будут допущены только автомобили с правосторонним управлением (RHD), год первой регистрации которых начинается с 1 января 2018 года и позднее.	
123.	G/TBT/N/KEN/1719	DKS 3028: 2024 Сырое каноловое (рапсовое) масло - Спецификация, 14 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/KEN/24_08420_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	17 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 12, код ICS: 67.200.10	

	Кения	Настоящий Проект стандарта Кении устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний сырого канолового (рапсового) масла, полученного из семян <i>Brassica napus L</i> , <i>Brassica rapa L</i> , <i>Brassica juncea L</i> и <i>Brassica tournefortii Gouan</i> , предназначенных для дальнейшей переработки.	
124.	G/TBT/N/KEN/17 18	DKS 3026: 2024 Сырое масло авокадо - Технические характеристики, 14 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/KE/N/24_08419_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	17 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 15, код ICS: 67.200.10	
	Кения	Настоящий проект стандарта Кении устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний сырого масла авокадо, полученного из плодов авокадо (<i>Persea americana</i>), предназначенного для дальнейшей переработки.	
125.	G/TBT/N/UKR/32 6	Проект Постановления Кабинета Министров Украины «Об утверждении Технического регламента на медицинское оборудование для диагностики <i>in vitro</i> », 201 страница на украинском языке https://moz.gov.ua/uk/informacijne-povidomlennya-pro-provedennya-publichnogo-gromadskogo-obgovorennya-projektu-postanovi-kabinetu-ministriv-ukrayini-pro-zatverdzhennya-tehничного-reglamentu-shodo-medichnih-virobiv-dlya-diaagnostiki-in-vitro https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08429_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/24_08429_01_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	17 декабря 2024 г.	Медицинское оборудование для диагностики <i>in vitro</i> , предназначенные для использования человеком, и аксессуары к таким приборам	
	Украина	Проект Технического регламента на медицинское оборудование для диагностики <i>in vitro</i> устанавливает правила размещения на рынке, обеспечения доступности или ввода в эксплуатацию медицинских приборов для диагностики <i>in vitro</i> , а также аксессуаров к таким устройствам, предназначенных для использования человеком.	
126.	G/TBT/N/PHL/33 0/Add.2	Дополнительные Руководящие принципы по внедрению DAO 22-06, серия 2022	
	17 декабря 2024 г.	Код ICS: 65.160	
	Филиппины	https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/PHL/24_08411_00_e.pdf	
127.	G/TBT/N/UKR/30 5/Add.1	Проект Резолюции Кабинета Министров Украины «О внесении изменений в Приложение 1 к Техническому регламенту о безопасности машин и механизмов и в Технический регламент	

		«О выделении шума в окружающую среду, производимом оборудованием для использования на открытом воздухе» https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1399-2024-%D0%BF#Text https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/UKR/final_measure/24_08430_00_x.pdf	
	17 декабря 2024 г.	Оборудование, используемое на строительных площадках, в парках и садах	
	Украина	Украина уведомляет, что Проект Резолюции Кабинета Министров Украины «О внесении изменений в Приложение 1 к Техническому регламенту «О безопасности машин и механизмов» и в Технический регламент «О выделении шума в окружающую среду, производимом оборудованием для использования на открытом воздухе» принят в качестве Резолюции Кабинета Министров Украины № 1399 от 10 декабря 2024 года «О внесении изменений в Резолюции Кабинета Министров Украины № 62 от 30 января 2013 года и № 1186 от 4 декабря 2019 года».	
128.	G/TBT/N/USA/2029/Add.1	Доступ к видеоконференцсвязи https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08436_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08436_01_e.pdf	
	17 декабря 2024 г.	Коды ICS: 35.180, 35.200	
	США	В этом документе Федеральная комиссия по связи США (FCC) предпринимает шаги для обеспечения доступности совместимых служб видеоконференцсвязи (IVCS).	
129.	G/TBT/N/MEX/541	Проект официального мексиканского стандарта PROY-NOM-016-ENER-2024, Энергоэффективность трехфазных асинхронных двигателей переменного тока с короткозамкнутым ротором номинальной мощностью от 0,746 кВт до 373 кВт. Пределы, методы испытаний и маркировка, 28 страниц на испанском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/MEX/24_08469_00_s.pdf https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5743815&fecha=27/11/2024#gsc.tab=0	60 дней с момента уведомления
	18 декабря 2024 г.		
	Мексика	Настоящий проект официального мексиканского стандарта устанавливает минимальные значения энергоэффективности, метод испытаний, требования к маркировке и процедуру оценки соответствия.	

130.	G/TBT/N/EGY/498	Проект египетского стандарта ES 8604-2 Зарядные кабели для электромобилей с номинальным напряжением до 0,6/1 кВ включительно - Часть 2: Методы испытаний, 16 страниц на арабском языке	60 дней с момента уведомления
	18 декабря 2024 г.	Коды ICS: 29.060.20, 43.120	
	Египет	Настоящий проект египетского стандарта ES: 8604-2, который определяет методы испытаний электрических кабелей с экструдированной изоляцией и оболочкой, и номинальным напряжением до 0,6/1 кВ (переменный ток) или до 1500 В постоянного тока для гибких применений в экстремальных условиях электроснабжения между точкой подачи питания или зарядной станцией и электромобилем (EV).	
131.	G/TBT/N/USA/2062/Add.1	Трихлорэтилен, Регулирование в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08464_00_e.pdf	
	18 декабря 2024 г.	Код ICS: 13.020	
	США	Агентство по охране окружающей среды США (EPA) завершает разработку правила, направленного на устранение необоснованного риска причинения вреда здоровью, связанного с трихлорэтиленом (TCE) в условиях его использования.	
132.	G/TBT/N/EGY/499	Проект египетского стандарта ES: 7825 «Светильники - Общие требования и испытания», 289 страниц на английском языке	60 дней с момента уведомления
	18 декабря 2024 г.	Код ICS: 29.140.40	
	Египет	Настоящий проект египетского стандарта ES 7825 устанавливает общие требования к светильникам, включающим электрические источники света для работы от напряжения сети питания до 1000 В.	
133.	G/TBT/N/SLV/232	Технический регламент Сальвадора (RTS) 11.02.04:24: Фармацевтическая продукция. Лекарственные средства для использования человеком. Надлежащие практики по хранению, дозированию, распространению и транспортировке, 33 страницы на испанском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/SLV/24_08345_00_s.pdf	60 дней с момента уведомления
	18 декабря 2024 г.	Код ICS: 11.120.99	
	Сальвадор	Нотифицируемый Технический регламент Сальвадора устанавливает руководящие принципы для надлежащих практик по хранению, дозированию, распространению и транспортировке лекарственных средств для фармацевтических учреждений.	
134.	G/TBT/N/USA/2171	Новые важные Правила существенно нового использования некоторых химических веществ (24-3.5e), 29 страниц на английском языке	16 декабря 2024 г.

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08465_00_e.pdf	
	18 декабря 2024 г.	Коды ICS: 13.020; 71.020; 71.100	
	США	Предлагаемое правило - EPA предлагает новые важные Правила существенно нового использования (SNURs) в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) для определенных химических веществ, которые являлись предметом Уведомлений до начала производства (PMNs) и которые подпадают под действие Приказа, изданного EPA в соответствии с TSCA.	
135.	G/TBT/N/EGY/32/8/Add.1/Corr.1	Египетский стандарт ES 465-3 Какао и продукты из него, часть 3: шоколад (Частичная поправка, 1 страница на арабском языке)	
	18 декабря 2024 г.	Код ICS: 67.190	
	Египет	Настоящая Частичная поправка вносит изменения в следующие пункты: 1,2,3 и 5.	
136.	G/TBT/N/EGY/3/Add.86	Проект египетского стандарта ES 182-3 Кабели с поливинилхлоридной изоляцией номинального напряжения до 450/750 В - Часть 3: Кабели без оболочки для стационарной проводки	
	18 декабря 2024 г.	Продукция химической, текстильной и машиностроительной промышленности, код ICS: 29.060.20	
	Египет	Настоящее дополнение касается уведомления о проекте египетского стандарта ES 182-3 Кабели с поливинилхлоридной изоляцией номинального напряжения до 450/750 В - Часть 3: Кабели без оболочки для стационарной проводки (22 страницы на арабском языке).	
137.	G/TBT/N/EGY/49/7	Проект египетского стандарта ES 8604-3 Кабели для зарядки электромобилей номинальным напряжением до 0,6/1 кВ включительно - Часть 3: Кабели для зарядки от сети переменного тока в соответствии с режимами 1, 2 и 3 стандарта IEC 61851-1 номинальным напряжением до 450/750 В включительно, 18 страниц на арабском языке	60 дней с момента уведомления
	18 декабря 2024 г.	Коды ICS: 29.060.20, 43.120	
	Египет	Настоящий проект египетского стандарта ES: 8604-3/2024, который применяется к кабелям для зарядки от сети переменного тока в соответствии с режимами 1, 2 и 3 стандарта IEC 61851-1. Номинальное напряжение U ₀ /U-кабелей до 450/750 В. Обычные кабели с номинальным напряжением 300/500 В должны использоваться только в режиме зарядки 1 в соответствии со стандартом IEC 61851-1. Максимальная рабочая температура для этих кабелей согласно стандарту составляет 90 °С.	
138.	G/TBT/N/EGY/3/Add.88	Проект египетского стандарта ES 182-1 Кабели с поливинилхлоридной изоляцией номинального напряжения до 450/750 В и включительно, Часть 1: Общие требования	

	18 декабря 2024 г.	Продукция химической, текстильной и машиностроительной промышленности, код ICS: 29.060.20	
	Египет	Настоящее дополнение касается уведомления о проекте египетского стандарта ES 182-1 ES 182-1 Кабели с поливинилхлоридной изоляцией номинального напряжения до 450/750 В и включительно, Часть 1: Общие требования (28 страниц на арабском языке).	
139.	G/TBT/N/IND/355	Закон о кормах для животных и кормовых ингредиентах (Контроль качества), 2024 год, 2 страницы на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/IND/24_08459_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	18 декабря 2024 г.	Хлопковый жмых в качестве кормового ингредиента для скота; Горчичный и рапсовый жмых в качестве кормового ингредиента для скота; Вторичный кислый фосфорнокислый кальций в качестве кормового ингредиента для животных; Поваренная соль и лизунцы для скота для употребления в пищу.	
	Индия	Настоящий Закон направлен на обеспечение соответствия кормовых ингредиентов (минеральных смесей для скота, хлопкового жмыха, горчичного и рапсового жмыха, вторичного кислого фосфорнокислого кальция, поваренной соли и лизунца для скота) индийским стандартам как указано в Таблице Закона.	
140.	G/TBT/N/EGY/23 3/Add.2	Проект египетского стандарта ES 1781 Требования безопасности к бытовым и аналогичным электрическим приборам	
	18 декабря 2024 г.	Коды ICS: 13.120; 97.030	
	Египет	Настоящее дополнение касается уведомления о проекте египетского стандарта ES 1781 Требования безопасности к бытовым и аналогичным электрическим приборам (267 страниц на арабском языке).	
141.	G/TBT/N/DOM/23 3/Add.1	Технический регламент, регулирующий реализацию косметических средств, средств личной гигиены и хозяйственных товаров	
	18 декабря 2024 г.	Код ICS: 71.100.70	
	Доминиканская Республика	-	
142.	G/TBT/N/USA/21 09/Add.1	Утверждение Дополнения XXXI к Поправке 3 к Межгосударственному плану управления промыслом американского лобстера, откладывающему реализацию определенных мер, предусмотренных в Дополнении XXVII https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08463_00_e.pdf	

	18 декабря 2024 г. США	Код ТН ВЭД: 030632, код ICS: 67.120.30 Американский совет по ловле лобстеров Комиссии по морскому рыболовству штатов Атлантического побережья (ASMFC) утвердил Дополнение XXXI к Поправке 3 к Межгосударственному плану управления промыслом американского лобстера.	
143.	G/TBT/N/JPN/846	Частичный пересмотр Регламента по радиооборудованию и т.д., 3 страницы на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/JPN/24_08470_00_e.pdf	60 дней с момента уведомления
	18 декабря 2024 г. Япония	Система беспроводной локальной сети (WLAN) (диапазон 5,2 ГГц) Поправка в Регламент по радиооборудованию и т.д.	
144.	G/TBT/N/AUS/169/Add.1	Обновление правил маркировки лекарственных средств: Публичные консультации по предлагаемым изменениям в TGO 91 и TGO 92 для обеспечения безопасности лекарственных средств	
	18 декабря 2024 г. Австралия	Лекарственные средства https://www.legislation.gov.au/F2024L01591/latest/text https://www.tga.gov.au/resources/legislation/therapeutic-goods-order-no-91-standard-labels-prescription-and-related-medicines https://www.tga.gov.au/ https://www.legislation.gov.au/F2016L01285/latest/versions https://www.tga.gov.au/resources/guidance/labelling-medicines-comply-tgo-91-and-tgo-92	
145.	G/TBT/N/EGY/3/Add.87	Проект египетского стандарта ES 182-4 Кабели с поливинилхлоридной изоляцией номинального напряжения до 450/750 В и включительно, Часть 4: кабели в оболочке для стационарной проводки	
	18 декабря 2024 г. Египет	Продукция химической, текстильной и машиностроительной промышленности Настоящее дополнение касается уведомления о проекте египетского стандарта ES 182-4 Кабели с поливинилхлоридной изоляцией номинального напряжения до 450/750 В, Часть 4 - кабели в оболочке для стационарной проводки (13 страниц на арабском языке).	
146.	G/TBT/N/CAN/694/Add.2	Регламенты, вносящие изменения в Регламенты о продуктах питания и лекарствах, а также в Регламенты о медицинских изделиях (отзыв, выдача лицензий на производство и тестирование готовой продукции) https://canadagazette.gc.ca/rp-pr/p2/2024/2024-07-03/html/sor-dors136-eng.html	

		https://canadagazette.gc.ca/rp-pr/p2/2024/2024-07-03/html/sor-dors136-fra.html	
		https://canadagazette.gc.ca/rp-pr/p2/2024/2024-07-03/pdf/g2-15814.pdf#page=327	
	18 декабря 2024 г.	Код ICS: 11.120, 11.040	
	Канада	Целью данных поправок является усиление контроля Министерства здравоохранения Канады за терапевтическими продуктами, продаваемыми в Канаде, и внедрение дополнительных мер, основанных на оценке риска, и современных гибких инструментов регулирования.	
147.	G/TBT/N/GBR/90/Add.1	<p>Регламенты по охране окружающей среды (одноразовые вейпы) (Уэльс) от 2024 года</p> <p>https://www.legislation.gov.uk/wsi/2024/1324/contents/made</p> <p>https://eur02.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.legislation.gov.uk%2Fwsi%2F2024%2F1324%2Fcontents%2Fmade&data=05%7C02%7CZahra.Mathia2%40businessandtrade.gov.uk%7C%41fd4223b364f247b5808dd1e8a9ef6%7C8fa217ec33aa46fbad96dfe68006bb86%7C0%7C0%7C638700302911289561%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJFbXB0eU1hcGkiOnRydWUsIlYiOiIwLjAuMDAwMCIsIlAiOiJXaW4zMlslkFOIjoiTWFpbCIsIldUIjoyfQ%3D%3D%7C0%7C%7C%7C&sdata=EnfVHW91Y953hg1CnxNLtX%2BHesgstWlldcyspY2fzHs%3D&reserved=0</p>	
	18 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 24.04	
	Великобритания	Настоящие Регламенты введут запрет на поставку одноразовых электронных сигарет в Уэльсе.	
148.	G/TBT/N/BRA/1581	<p>Проект резолюции 1301 от 16 декабря 2024 года, 3 страницы на португальском языке</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/BRA/24_08486_00_x.pdf</p> <p>http://pesquisa.anvisa.gov.br/index.php/184677?lang=pt-BR</p> <p>https://anexosportal.datalegis.net/arquivos/1876257.pdf</p>	24 марта 2025 г.
	19 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 30, код ICS: 11.060	
	Бразилия	В данном проекте резолюции предлагаются надлежащие эксплуатационные практики стоматологических услуг.	
149.	G/TBT/N/USA/2005/Add.2	<p>Обновления в Регламенты о новых химических веществах в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA)</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08490_00_e.pdf</p>	
	19 декабря 2024 г.	Код ICS: 13.020	

	США	Агентство по охране окружающей среды США (EPA) вносит поправки в новые процедурные положения по химическим веществам в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA).	
150.	G/TBT/N/GBR/95	Онлайн-консультация: Повышение стандартов продукции для обогрева помещений, Обновление экодизайна и энергетической маркировки гидравлических обогревателей помещений и комбинированных обогревателей, 92 страницы на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/GBR/24_08476_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/GBR/24_08476_01_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/GBR/24_08476_02_e.pdf	25 марта 2025 г.
	19 декабря 2024 г.	8402,8403,8415,8418	
	Великобритания	Оповещение участников о проведении консультаций с Правительством Великобритании относительно предложений по обновлению и совершенствованию требований к экодизайну и энергетической маркировке обогревателей помещений и комбинированных обогревателей (обеспечивающих как обогрев помещений, так и подогрев воды) в Великобритании.	
151.	G/TBT/N/USA/2024/Add.1	Тетрахлорид углерода, Регулирование в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08488_00_e.pdf	
	19 декабря 2024 г.	Код ICS: 13.020	
	США	Агентство по охране окружающей среды США (EPA) завершает разработку правила, направленного на устранение необоснованного риска причинения вреда здоровью, связанного с тетрахлоридом углерода, в соответствии с условиями его использования.	
152.	G/TBT/N/USA/1905/Add.1	Добавление американского односолодового виски к стандартам по идентичности дистиллированных спиртных напитков https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08487_00_e.pdf	
	19 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 2203, 220830	
	США	Настоящее Окончательное правило вносит изменения в Регламенты Бюро по налогам и торговле алкоголем и табаком США (ТТВ), которые устанавливают стандарты по идентичности	

		дистиллированных спиртных напитков, с целью включения «американского односолодового виски» как виски, который производится в США и соответствует определенным критериям.	
153.	G/TBT/N/USA/2133/Add.2	Начало процесса установления приоритетности в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA); Уведомление о доступности https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/modification/24_08492_00_e.pdf	18 марта 2025 г.
	19 декабря 2024 г. США	Код ICS: 13.020 В соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) и соответствующими нормативными актами по его применению Агентство по охране окружающей среды США (EPA) инициирует процесс установления приоритетности для пяти химических веществ на отнесение к веществам с высоким приоритетом для оценки риска.	
154.	G/TBT/N/USA/2008/Add.1	Перхлорэтилен; Регулирование в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08489_00_e.pdf	
	19 декабря 2024 г. США	Коды ICS: 03.120, 13.020 Агентство по охране окружающей среды США (EPA) завершает разработку правил, направленных на устранение необоснованного риска причинения вреда здоровью, связанного с перхлорэтиленом в условиях его использования.	
155.	G/TBT/N/USA/2133/Add.1	Предлагаемые обозначения веществ с высоким приоритетом в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) и инициирование процесса по оценке рисков веществ с высоким приоритетом; Уведомление о доступности https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/24_08491_00_e.pdf	
	19 декабря 2024 г. США	Высокоприоритетные химические вещества; Защита окружающей среды (код ICS: 13.020); Производство в химической промышленности (код ICS: 71.020); Продукция химической промышленности (код ICS: 71.100) В соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (TSCA) и соответствующими нормативными актами по его применению Агентство по охране окружающей среды США (EPA) инициирует процесс установления приоритетности для пяти химических веществ на отнесение к веществам с высоким приоритетом для оценки риска.	
156.	G/TBT/N/USA/1881/Add.1	Регистраторы данных о событиях (EDR)	

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/USA/final_measure/24_08493_00_e.pdf	
	19 декабря 2024 г.	Код ICS: 43.040.15	
	США	Настоящее Окончательное правило вносит поправки в свои правила, касающиеся регистраторов данных о событиях (EDR), чтобы увеличить период записи EDR для метрик синхронизированных данных с 5 секунд данных до аварии с частотой 2 Гц до 20 секунд до аварии с частотой 10 Гц.	
157.	G/TBT/N/CHN/1955	Национальный стандарт КНР, Требования об ограничении содержания вредных элементов в графите и флюорите, 7 страниц на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08517_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	20 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 2504; 25292, код ICS: 73.080	
	Китай	Настоящий документ определяет требования об ограничении и методы испытаний вредных элементов в графите и флюорите.	
158.	G/TBT/N/CHN/1960	Национальный стандарт КНР, Минимально допустимые значения и уровни энергоэффективности и эффективность водоиспользования для интеллектуальных санузлов, 14 страниц на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08522_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	20 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 691010, код ICS: 27.010	
	Китай	В этом документе указаны допустимые значения и уровни энергоэффективности и эффективность водоиспользования, а также методы тестирования интеллектуальных санузлов.	
159.	G/TBT/N/CHN/1951	Национальный стандарт КНР на сельскохозяйственную технику - Безопасность - Часть 6: Оборудование для защиты посевов, 13 страниц на китайском языке	60 дней с момента уведомления
	20 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 842430; 84244; 842482, код ICS: 65.060.40	
	Китай	https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08511_00_x.pdf	
160.	G/TBT/N/JPN/831/Add.1	Частичная поправка в Регламенты, а также создание и Частичная поправка к соответствующим публичным уведомлениям для терминального оборудования https://www.soumu.go.jp/menu_hourei/s_shourei.html	
	20 декабря 2024 г.	Терминальное оборудование, используемое для соединения с телекоммуникационными линиями (сетями)	
	Япония	Как объявлено в уведомлении G/TBT/N/JPN/831 от 26 сентября 2024 года, пересмотры вступят в силу 1 января 2025 года.	

161.	G/TBT/N/CHN/19 50	Национальный стандарт КНР, Сельскохозяйственная техника - Безопасность - Часть 7: Хлебоуборочные комбайны, силосоуборочные комбайны, хлопкоуборочные комбайны и комбайны для сбора сахарного тростника, 46 страниц на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08510_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	20 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 843351, 843359, код ICS: 65.060.50	
	Китай	Этот документ определяет требования безопасности и их проверку при проектировании и изготовлении хлебоуборочных комбайнов, силосоуборочных комбайнов, хлопкоуборочных комбайнов и комбайнов для сбора сахарного тростника.	
162.	G/TBT/N/CHN/19 49	Национальный стандарт КНР, Основные требования к безопасности пространственно-временной системы сбора данных интеллектуального и подключенного транспортного средства, 16 страниц на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08509_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	20 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 87, код ICS: 07.040	
	Китай	Этот документ определяет требования к безопасности, требования к тестированию, критерии омологации того же типа и переходный период для внедрения и интеграции функций, связанных с восприятием и обработкой пространственно-временных данных в интеллектуальных подключенных транспортных средствах.	
163.	G/TBT/N/CHN/19 53	Национальный стандарт КНР, Трактор - Пределы издаваемого шума, 4 страницы на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08515_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	20 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 8701, код ICS: 65.060.10	
	Китай	Настоящий документ определяет пределы динамического шума окружающей среды и шума на месте оператора трактора.	
164.	G/TBT/N/JPN/832 /Add.1	Частичные поправки в Регламенты по терминальному оборудованию https://www.soumu.go.jp/menu_hourei/s_shourei.html	
	20 декабря 2024 г.	Мобильные телефоны, совместимые с несколькими SIM-картами	
	Япония	Как было объявлено в уведомлении G/TBT/N/JPN/832 от 26 сентября 2024 года, изменения вступят в силу 1 июля 2025 года, а часть поправок вступит в силу 1 января 2026 года.	
165.	G/TBT/N/CHN/19 52	Национальный стандарт КНР, Требования об ограничении использования опасных веществ в электрических и электронных изделиях, 15 страниц на китайском языке	60 дней с момента уведомления

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08514_00_x.pdf	
	20 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 85, 90, код ICS: 13.020	
	Китай	Настоящий документ устанавливает требования об ограничении использования, требования к маркировке и требования к оценке соответствия опасных веществ, содержащихся в электротехнической и электронной продукции.	
166.	G/TBT/N/CHN/1948	Национальный стандарт КНР, Основные требования к безопасности обработки пространственно-временных данных интеллектуального и подключенного транспортного средства, 8 страниц на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08508_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	20 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 87, код ICS: 07.040	
	Китай	Данный документ определяет основные требования к конфиденциальности обработки пространственно-временных данных в интеллектуальных и подключенных транспортных средствах, а также к безопасности обработки географической информации на этапах хранения, передачи и других этапах.	
167.	G/TBT/N/CHN/1956	Национальный стандарт КНР, Технические требования безопасности к строительному декоративному камню, 11 страниц на китайском языке	60 дней с момента уведомления
	20 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 680299, 681019, 681099, код ICS: 91.100.15	
	Китай	https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08518_00_x.pdf	
168.	G/TBT/N/JPN/847	Изменения в стандарты по маркировке кормов	
	20 декабря 2024 г.	Пропионовая кислота, пропионат кальция, пропионат натрия, муравьиная кислота или фумаровая кислота в качестве кормовой добавки, 1 страница на английском языке https://elaws.e-gov.go.jp/document?lawid=351M50010000035 https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/JPN/24_08499_00_e.pdf	
	Япония	Министерство сельского, лесного и рыбного хозяйства Японии (MAFF) внесет изменения в стандарт маркировки кормов в соответствии с Постановлением Министерства о спецификациях и стандартах на корма и кормовые добавки (Постановление Министерства сельского и лесного хозяйства № 35 от 24 июля 1976 года).	
169.	G/TBT/N/CHN/1958	Национальный стандарт КНР, Безопасность при сварке и резке, 30 страниц на китайском языке	60 дней с момента уведомления

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08520_00_x.pdf	
	20 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 847689; 847780; 851531, код ICS: 25.160.01	
	Китай	Настоящий документ определяет основные принципы, которые следует учитывать, чтобы избежать травм персонала и повреждения имущества во время проведения работ по сварке и резке.	
170.	G/TBT/N/CHN/1957	Национальный стандарт КНР, Уборочная техника - Предельные уровни шума, 4 страницы на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08519_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	20 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 843351, 843359, код ICS: 65.060.50	
	Китай	Настоящий документ определяет предельные уровни динамического шума окружающей среды и шума на рабочем месте оператора уборочной техники.	
171.	G/TBT/N/CHN/1959	Национальный стандарт КНР, Жидкое топливо на спиртовой основе, 15 страниц на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08521_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	20 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 360610, код ICS: 75.160.20	
	Китай	В настоящем документе указаны виды и марки продукции, требования и методы испытаний, правила проверки, обозначения, упаковка, транспортировка, хранение и безопасность жидкого топлива на спиртовой основе.	
172.	G/TBT/N/CHN/1961	Национальный стандарт КНР, Материалы для внутренней отделки и ремонта - Предельные уровни выбросов формальдегида деревянными панелями и конечным продуктом, 5 страниц на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08523_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	20 декабря 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 441012; 441019; 4411; 4412; 44182, код ICS: 79.060.01	
	Китай	В настоящем документе указаны требования к предельному уровню выбросов формальдегида, методы испытаний, правила принятия решений и другие требования к материалам для внутренней отделки и ремонта.	
173.	G/TBT/N/CHN/1954	Национальный стандарт КНР, Предельное значение вредных металлических элементов, выщелачиваемых из стеновых материалов, 4 страницы на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/TBT/CHN/24_08516_00_x.pdf	60 дней с момента уведомления
	20 декабря 2024 г.	Код ТН ВЭД: 68, код ICS: 91.100.01	

	Китай	Настоящий документ определяет требования к предельным значениям и методы испытаний в отношении вредных металлических элементов, которые могут выщелачиваемых из стеновых материалов.	
--	-------	--	--