

**Реестр уведомлений,
опубликованных Комитетом по санитарным фитосанитарным мерам,
ноябрь 2024**

№ п/п	№ уведомления	Наименование документа	Окончательная дата для подачи комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1.	G/SPS/N/EU/799	Исполнительный регламент Комиссии 2024/2427 от 16 сентября 2024 г. относительно разрешения на использование эфирного масла кориандра из <i>Coriandrum sativum</i> L в качестве кормовой добавки для всех видов животных. Язык: английский, французский и испанский. Количество страниц: 6 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_07459_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_07459_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_07459_00_s.pdf	
	1 ноября	Препараты, используемые в кормлении животных (код ТН ВЭД: 2309)	
	ЕС	Вещество, охватываемое Законом, было разрешено в качестве кормовой добавки для всех видов животных. Была подана заявка на повторное разрешение этого вещества в соответствии со статьей 10 Регламента (ЕС) № 1831/2003. После положительной оценки Европейского агентства по безопасности пищевых продуктов это вещество повторно разрешено в качестве кормовой добавки для всех видов животных в категории «сенсорные добавки» и функциональной группе «ароматизаторы» при определенных условиях. Для заинтересованных сторон включен переходный период для выполнения требований нового разрешения.	
2.	G/SPS/N/TZA/386	AFDC 26 (3071) DTZS:2024, Свежие яблоки - Спецификация. Яз: Англ. Количество страниц: 10 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07467_00_e.pdf	31 декабря
	1 ноября	Свежие яблоки (код ТН ВЭД: 080810); Фрукты и продукты их переработки (код ТН ВЭД: 67.080.10)	
	Танзания	В стандарте указаны требования, методы отбора проб и испытаний свежих яблок вида <i>Malus domestica</i> семейства розоцветных.	

3.	G/SPS/N/TZA/38 2	AFDC 26 (3063) DTZS:2024, Свежая зелень одуванчика — Спецификация. Язык: английский. Количество страниц: 7	31 декабря
	1 ноября	Растительные соки и экстракты (кроме солодки, хмеля, опия и эфедры) (код ТН ВЭД: 130219); Фрукты, овощи и продукты их переработки в целом (код МСК: 67.080.01); Свежая зелень одуванчика	
	Танзания	указаны требования, методы отбора проб и испытаний зелени одуванчика, состоящей либо из растений, либо из срезанных листьев сортов (культурных сортов), полученных от <i>Taraxacum officinale</i> F.H. Wigg, которые поставляются потребителю в свежем виде; зелень одуванчика, предназначенная для промышленной переработки, не входит в стандарт.	
4.	G/SPS/N/TZA/38 4	AFDC 26 (3069) DTZS:2024, Листовые овощи – Спецификация. Язык: Англ. Количество страниц: 9 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07465_00_e.pdf	31 декабря
	1 ноября	Свежие или охлажденные плоды рода <i>Capsicum</i> или <i>Pimenta</i> (код ТН ВЭД: 070960); Фрукты, овощи и продукты их переработки в целом (код ТН ВЭД: 67.080.01); Листовые овощи	
	Танзания	Устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний листовых овощей, поставляемых потребителям в свежем виде; листовые овощи для промышленной переработки исключаются. Список распространенных сортов листовых овощей: а) Ночная тень (<i>Solanum vilosum/nigrum</i>) – Мनावу/мнафу; б) горчица эфиопская (<i>Brassica carinata</i>) – Фигири/Лошуу/саро; в) Зелень капусты (<i>Brassica oleracea var. viridis</i>) — Sukuma wiki; г) Кале (<i>Brassica oleracea L. var. sabellica</i>) — сукума вики; д) мангольд (<i>Beta vulgaris forma cicla</i>) – Мангольды; е) Амарант- (<i>Amaranthus spp.</i>) – Мчича; ж) листья сладкого картофеля (<i>Ipomea batata</i>) – Матембеле; h) Листья маниоки (<i>Manihot esculentum</i>) – Kisamvu; i) Листья тыквы (<i>Cucurbit pepo</i>) – Majani ya maboga; j) Джутовая мальва (<i>Corchorus spp.</i>) – Mlenda; k) Паучье растение (<i>Gynandropsis gynandra</i>) – Mgagani; l) листья гороха (<i>Vigna unguiculata</i>) - Majani ya kunde; m) Китайская капуста (<i>Brassica chinensis</i>) - Chainizi; n) Черный джек (<i>Biddens pilosa, B. biternata</i>) - Shona nguo/nata nata; o) Марь белая (<i>Chenopodium album L.</i>) - Muosha fedha; p) Якорцы стелющиеся (<i>Tribulus</i>	

		terrestris) – Mbigili; q) Африканский шпинат (Basella alba L.) – Mlelema.	
5.	G/SPS/N/UKR/22/2/Add.1	<p>Проект постановления Кабинета Министров Украины «О внесении изменений в Порядок проведения проверок, обследований, фитосанитарной экспертизы, надзора, мониторинга, обеззараживания объектов регулирования, выдачи сертификатов в соответствии с Законом Украины «О карантине растений», контроля проверок в части отбора проб и выборочного контроля за проведением фитосанитарной экспертизы».</p> <p>https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1229-2024-%D0%BF#Text</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_07491_00_x.pdf</p>	
	1 ноября		
	Украина	Украина уведомляет о принятии Постановления Кабинета Министров Украины № 1229 «О внесении изменений в Порядок проведения проверок, обследований, фитосанитарной экспертизы, надзора, мониторинга, обеззараживания объектов регулирования, выдачи сертификатов в соответствии с Законом Украины «О карантине растений», контроля проверок в части отбора проб и выборочного контроля за проведением фитосанитарной экспертизы» от 25 октября 2024.	
6.	G/SPS/N/TZA/38/3	<p>AFDC 26 (3065) DTZS:2024, Свежий ревеня – Спецификация. Язык: Англ. Количество страниц: 8</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07464_00_e.pdf</p>	31 декабря
	1 ноября	Свежие или охлажденные овощи, не включенные в другие категории (код HS: 070999); Фрукты, овощи и продукты их переработки в целом (код ICS: 67.080.01); Свежий ревеня	
	Танзания	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний черешков листьев ревеня разновидностей (культурных сортов), полученных от <i>Rheum rhabarbarum</i> L, поставляемых потребителю в свежем виде, за исключением ревеня, предназначенного для промышленной переработки.	
7.	G/SPS/N/TZA/38/7	<p>AFDC 26 (3205) DTZS:2024, Свежие анноны — Спецификация. Язык: Англ. Количество страниц: 9</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07468_00_e.pdf</p>	31 декабря

	1 ноября	Свежие тамаринды, кешью, джекфрут, личи, саподилла, маракуйя, карамбола, питахайя и другие съедобные фрукты (кроме орехов, бананов, фиников, инжира, ананасов, авокадо, гуавы, манго, мангостина, папайи, цитрусовых, винограда, дынь, яблок, груш, айвы, абрикосов, вишен, персиков, слив, терна, клубники, малины, шелковицы, ежевики, логановой ягоды, клюквы, плодов рода <i>Vaccinium</i> , киви, дуриана, хурмы, черной, белой и красной смородины и крыжовника) (код ТН ВЭД: 081090); Фрукты и продукты их переработки (код МСК: 67.080.10); Свежие анноны	
	Танзания	В стандарте указаны требования, методы отбора проб и испытаний следующих плодов, классифицируемых как «Анноны», которые поставляются потребителю в свежем виде, за исключением аннон, предназначенных для промышленной переработки: а) Черимойя разновидностей (культурных сортов), полученных от вида <i>Annona cherimola</i> Mill. б) Сахарное яблоко разновидностей (культурных сортов), полученных от вида <i>Annona squamosa</i> L. в) Гибрид атемойи из видов <i>Annona cherimola</i> Mill. и <i>Annona squamosa</i> L. г) Саусеп разновидностей (культурных сортов), полученных от вида <i>Annona muricata</i> L	
8.	G/SPS/N/TZA/385	AFDC 26 (3074) DTZS:2024, Свежий арбуз - Спецификация. Язык: Англ. Количество страниц: 9	31 декабря
	1 ноября	Свежие арбузы (код ТН ВЭД: 080711); Фрукты и продукты их переработки (код ТН ВЭД: 67.080.10)	
	Танзания	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний арбузов разновидностей (культурных сортов), полученных от <i>Citrullus lanatus</i> , поставляемых потребителю в свежем виде, за исключением арбузов, предназначенных для промышленной переработки.	
9.	G/SPS/N/TZA/390	PCD 647: 2024, Квашеная капуста — Спецификация, Первое издание. Язык: Английский. Количество страниц: 9 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07504_00_e.pdf	3 января 2025
	1 ноября	Овощи и смеси овощей, приготовленные или консервированные без добавления уксуса, незамороженные (кроме консервированных с добавлением сахара, гомогенизированных овощей подсубпозиции 2005.10, а также	

		томатов, грибов, трюфелей, картофеля, гороха "Pisum sativum", фасоли "Vigna, Phaseolus", спаржи, оливок, сахарной кукурузы "Zea Mays var Saccharata" и побегов бамбука, несмешанных) (код ТН ВЭД: 200599); Овощи и продукты их переработки (код МСК: 67.080.20)	
	Танзания	В проекте определены требования, методы отбора проб и испытаний квашеной капусты, предназначенной для употребления в пищу человеком.	
10.	G/SPS/N/BRA/23 55	Проект резолюции 1289, 31 октября 2024 г. Язык: португальский. Количество страниц: 4 http://pesquisa.anvisa.gov.br/index.php/283195?lang=pt-BR https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_07492_00_x.pdf	23 декабря
	4 ноября	Окружающая среда. Охрана здоровья. Безопасность (код ICS: 13)	
	Бразилия	проект резолюции устанавливает предельно допустимые уровни загрязняющих веществ в пищевых продуктах.	
11.	G/SPS/N/TZA/39 1	PCD 643: 2024, Пищевая лимонная кислота — спецификация, 1 издание. Яз: англ. Кол-во стр: 16 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07505_00_e.pdf	3 января 2025
	4 ноября	Карбоновые кислоты с альдегидной или кетонной функцией, но без другой кислородсодержащей функции, их ангидриды, галогенангидриды, пероксиды, пероксикислоты и их галогенированные, сульфированные, нитрованные или нитрозированные производные (код ТН ВЭД: 291830); Общие методы испытаний и анализа пищевых продуктов (код МКС: 67.050)	
	Танзания	В проекте определены требования, методы отбора проб и испытаний лимонной кислоты пищевого качества.	
12.	G/SPS/N/TZA/38 9	PCD 646: 2024, кимчи — Спецификация, Первое издание. Язык: Англ. Количество страниц: 10 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07502_00_e.pdf	3 января 2025
	4 ноября	Свежая или охлажденная капуста, кольраби, листовая капуста и аналогичные съедобные капустные (кроме цветной капусты, брокколи и брюссельской капусты) (код ТН ВЭД: 070490); Овощи и продукты их переработки (код МСК: 67.080.20)	
	Танзания	В проекте определены требования, методы отбора проб и испытаний кимчи,	

		предназначенного для непосредственного употребления в пищу человеком.	
13.	G/SPS/N/TZA/388	PCD 643: 2024, Хлеб Voflo — Спецификация, Второе издание. Яз: Англ. Количество страниц: 12 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07501_00_e.pdf	3 января 2025
	4 ноября	Хлеб, мучные кондитерские изделия, пирожные, бисквиты и прочие хлебобулочные изделия, содержащие или не содержащие какао; облатки для причастия, пустые капсулы, пригодные для использования в фармацевтических целях, облатки для запечатывания, рисовая бумага и аналогичные продукты (кроме хрустящих хлебцев, имбирных пряников и аналогичных изделий, сладкого печенья, вафель, вафель, не указанных в них облаток, сухарей, поджаренного хлеба и аналогичных поджаренных продуктов) (код ТН ВЭД: 190590); Зерновые, бобовые и продукты их переработки (код МКС: 67.060)	
	Танзания	В проекте определены требования и методы отбора проб и испытаний хлеба бофло, предназначенного для непосредственного употребления в пищу человеком.	
14.	G/SPS/N/JPN/1307	Пересмотр спецификаций и стандартов для пищевых продуктов, пищевых добавок и т.д. в соответствии с Законом о санитарии пищевых продуктов. Язык: английский. Кол-во страниц: 8 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/JPN/24_07528_00_e.pdf	4 января 2025
	5 ноября	Пищевые добавки (каучук, продукт реакции аминокислоты-сахара и циклодекстрин)	
	Япония	Установление спецификаций и стандартов для каучука и продукта реакции аминокислоты с сахаром, а также пересмотр спецификаций и стандартов для циклодекстрина.	
15.	G/SPS/N/RUS/298	Письмо Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору от 2 ноября 2024 г. № ФС-АРе-7/6253-3. Язык: рус. Кол-во страниц: 2 https://fsvps.gov.ru/files/ukazanie-rosselhoznadzora-ot-2-nojabrja-2024-goda-fs-arje-7-6253-3/ https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/RUS/24_07533_00_x.pdf	Дата вступления в силу: 2 ноября 2024
	5 ноября	Живые овцы и козы; продукты из мяса овец и коз; молоко и молочные продукты; корма животного происхождения и другое сырье и продукты, полученные в результате убоя овец и	

		коз; оборудование, ранее использовавшееся для содержания, убоя и переработки овец и коз (код ТН ВЭД: 0104; 0204; 0401; 2309)	
	РФ	вводится временное ограничение на импорт нижеперечисленных товаров в связи со вспышкой оспы овец и коз на территории Греции. Данная мера распространяется: живых овец и коз; продукты из мяса овец и коз; молоко и молочные продукты; корма животного происхождения и другое сырье и продукты, полученные от убоя овец и коз; оборудование, ранее использовавшееся для содержания, убоя и переработки овец и коз. Письмом также вводится временное ограничение на транзит живых овец и коз из Греции через территорию Российской Федерации.	
16.	G/SPS/N/TZA/39 5	AFDC 26 (3072) DTZS:2024, Свежая клубника - Спецификация. Язык: Англ. Количество страниц: 8 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07509_00_e.pdf	
	6 ноября	Свежая клубника (код ТН ВЭД: 081010); Фрукты и продукты их переработки (код ТН ВЭД: 67.080.10)	
	Танзания	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний земляники сортов (культурных сортов), полученных из рода <i>Fragaria</i> , поставляемой потребителю в свежем виде, за исключением земляники, предназначенной для промышленной переработки.	
17.	G/SPS/N/TZA/39 2	PCD 649: 2024, Тонизирующие напитки с имбирем и куркумой — Спецификация, Первое издание. Язык: английский. Количество страниц: 8 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07506_00_e.pdf	5 января 2025
	6 ноября	Безалкогольные напитки (кроме воды, фруктовых или овощных соков, молока и пива) (код ТН ВЭД: 220299); Безалкогольные напитки (код ТН ВЭД: 67.160.20)	
	Танзания	В проекте определены требования, методы отбора проб и испытаний тонизирующих напитков на основе имбиря и куркумы.	
18.	G/SPS/N/SAU/53 7/Add.1	Уведомление о постановлении Управления по контролю за продуктами питания и лекарственными средствами Саудовской Аравии № 2819 от 23 июля 2024 под названием «Временный запрет на импорт мяса птицы, яиц	

		и их продуктов из Риу-Гранди-ду-Сул в Бразилию». https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/SAU/24_07546_00_x.pdf	
	6 ноября		
	Саудовская Аравия	Управление по контролю за продуктами и лекарствами Саудовской Аравии (SFDA) выпустило Уведомление об административном приказе Управления по контролю за продуктами и лекарствами Саудовской Аравии № 2819 от 23 июля 2024 под названием «Временный запрет на импорт мяса птицы, яиц и их продуктов из Риу-Гранди-ду-Сул в Бразилию». Управление по контролю за продуктами и лекарствами Саудовской Аравии (SFDA) впоследствии выпустило Уведомление об административном приказе № 20941 от 31 октября 2024, снимающее временный запрет на импорт мяса птицы, яиц и их продуктов, происходящих из Риу-Гранди-ду-Сул в Бразилию, на основании отчета ВОАН от 23 октября 2024, в котором указано, что Риу-Гранди-ду-Сул в Бразилии свободен от болезни Ньюкасла.	
19.	G/SPS/N/TZA/394	AFDC 12 (3260) DTZS, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация. Язык: английский. Количество страниц: 20 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07508_00_e.pdf	5 января 2025
	6 ноября	Сок фруктов или овощей, несброженный, содержащий или не содержащий добавлений сахара или других подслащивающих веществ (кроме содержащих спирт, смесей и сока цитрусовых, ананасов, томатов, винограда, включая виноградное сусло, яблок и клюквы) (код ТН ВЭД: 200989); Овощи и продукты их переработки (код МСК: 67.080.20)	
	Танзания	В стандарте указаны требования, методы отбора проб и испытаний фруктовых соков, пюре, мякоти и нектаров, предназначенных для непосредственного потребления человеком или для дальнейшей переработки. Стандарт также применяется к следующим фруктовым сокам: (a) концентрированное фруктовое пюре; (b) концентрированные фруктовые соки; (c) фруктовый сок из концентрата; (d) фруктовый сок, экстрагированный водой; (e) обезвоженный фруктовый сок; (f) порошок фруктового сока.	

20.	G/SPS/N/RUS/29 9	<p>Письмо Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору от 31 октября 2024 г. № ФС-АРе-7/6251-3. Язык: русский. Кол-во стр: 2</p> <p>https://fsvps.gov.ru/files/ukazanie-rosselhoznadzora-ot-31-oktjabrja-2024-goda-fs-arje-7-6251-3/</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/RUS/24_07540_00_x.pdf</p>	Дата вступления в силу: 31 октября 2024
	6 ноября	Крупный рогатый скот; мелкий рогатый скот; дикие, зоопарковые и цирковые животные, восприимчивые к блютангу, верблюды и другие представители семейства верблюдовых; сперма быков, овец и коз-производителей; эмбрионы крупного и мелкого рогатого скота; мясо диких мелких жвачных животных (код ТН ВЭД: 0102; 0104; 0106; 051199)	
	РФ	вводятся временные на импорт продукции, указанной в пункте 3, а также на транзит крупного рогатого скота, мелкого рогатого скота и животных, восприимчивых к блютангу, из Лихтенштейна на территорию Российской Федерации в связи с регистрацией вспышек заболевания блютангом.	
21.	G/SPS/N/TZA/39 3	<p>AFDC 26 (3073) DTZS:2024, Свежие ягоды — Спецификация. Яз: Англ. Кол-во страниц: 10</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07507_00_e.pdf</p>	5 января 2025
	6 ноября	Продукты переработки овощей, фруктов, орехов или других частей растений (код ТН ВЭД: 20); Фрукты и продукты их переработки (код ТН ВЭД: 67.080.10)	
	Танзания	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний ягод видов и разновидностей (сортов), полученных от видов, указанных в пункте «Область применения» прилагаемого документа, поставляемых потребителю в свежем виде, за исключением ягод, предназначенных для промышленной переработки.	
22.	G/SPS/N/RUS/22 5/Add.1	<p>Письмо Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору от 31 октября 2024 г. № ФС-АРе-7/6247-3, а также ранее выданные письма (от 18 апреля 2022 г. № ФС-ЮШ-7/10727, от 9 февраля 2023 г. № ФС Аре 7/4986-3, от 24 ноября 2023 г. № ФС-АРе-7/5590-3, от 13 февраля 2024 г. № ФС Аре 7/5712-3, от 23 мая 2024 г. № ФС-АРе-7/5888-3).</p>	

		https://fsvps.gov.ru/files/ukazanie-rosselhoznadzora-ot-31-oktjabrja-2024-goda-fs-arje-7-6247-3/ https://fsvps.gov.ru/files/ukazanie-rosselhoznadzora-ot-18-aprel/ https://fsvps.gov.ru/files/ukazanie-rosselhoznadzora-ot-9-fevralja-2023-goda-fs-arje-7-4986-3-4/ https://fsvps.gov.ru/files/ukazanie-rosselhoznadzora-ot-24-nojabrja-2023-goda-fs-arje-7-5590-3/ https://fsvps.gov.ru/files/ukazanie-rosselhoznadzora-ot-13-fevralja-2024-goda-fs-arje-7-5712-3/ https://fsvps.gov.ru/files/ukazanie-rosselhoznadzora-ot-23-maja-2024-goda-fs-arje-7-5888-3/	
	7 ноября		
	РФ	РФ уведомляет о временном ограничении импорта живой птицы, птицеводческой продукции и яиц птиц из Нитранского края Словацкой Республики в связи с ухудшением эпизоотической ситуации по высокопатогенному гриппу птиц в соответствии с письмом Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору от 31 октября 2024 г. № ФС-АРе-7/6247-3, а также об изменениях, внесенных в отношении предприятий Братиславского и Трнавского краев в соответствии с ранее направленными письмами.	
23.	G/SPS/N/IND/316	<p>Проект Положения о поправках к Правилам безопасности и стандартов пищевых продуктов (запрет и ограничение продаж), 2024. Яз: хинди и английский. Количество страниц: 2</p> <p>https://www.fssai.gov.in/upload/uploadfiles/files/gazette_071024-1.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/IND/24_07591_00_x.pdf</p>	6 января 2025
	7 ноября	Продукты питания	
	Индия	Проект Положения о внесении поправок в Правила безопасности и стандартов пищевых продуктов (запрет и ограничение продаж) 2024 предлагает исключить положение, касающееся ограничения продажи жира из семян сала для любых других целей, кроме хлебопекарных и кондитерских изделий.	
24.	G/SPS/N/BRA/2248/Add.1	постановление SDA/MAPA № 1.190 от 30 октября 2024	

		https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-sda/mapa-n-1.190-de-30-de-outubro-de-2024-593666947 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_07558_00_x.pdf	
	7 ноября		
	Бразилия	Устанавливает фитосанитарные требования к импорту посадочного материала гортензии (<i>Hydrangea spp.</i>) из любого происхождения. Устанавливаются фитосанитарные требования к импорту посадочного материала гортензии (<i>Hydrangea spp.</i>) (категория 4) из любого источника.	
25.	G/SPS/N/BRA/2322/Add.1	Проект резолюции 1272, 12 августа 2024 г. https://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6843918/IN_333_2024_.pdf/f221ac84-2d8d-4528-974f-4984aa93f7f6 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_07560_00_x.pdf	
	7 ноября		
	Бразилия	Проект резолюции 1272 от 12 августа 2024 г., ранее сообщенный посредством G/SPS/N/BRA/2322, был принят в качестве нормативной инструкции 333 от 30 октября 2024 г. В постановлении предлагается обновить активные ингредиенты <i>a18 - abamectin, a26 - azoxystrobin, b26 - bifenthrin, c36 - cyproconazole, c63 - lambda - cyalothrine, c66 - cyazophamide, c70 - chlorantraniliprole, d17 - diflubenzurom, d18 - dimethoate, d36 - difenoconazole, e05 - etefom, f49 - fludioxonil, f65 - fluopicolide, f69 - flupyradifurone, f76 - флуинданур, f80 - флуоксаипролин, g05 - глюфосинат аммония, i21 - индоксакарб, i30 - импирфлюксам, i32 - изоциклосерам, m45 - мандипропамид, n09 - новалуром, p21 - азол, t32 - тебуконазол и t56 - этилктринексапак в списке активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов древесины, опубликованном Нормативной инструкцией 103 от 19 октября 2021 </i>	
26.	G/SPS/N/IND/318	Проект Поправок к Правилам безопасности и стандартов пищевых продуктов, 2024. Язык: хинди и английский. Количество страниц: 3 https://fssai.gov.in/upload/uploadfiles/files/Draft%20Food%20Safety%20and%20Standards%20(Import)%20Amendment%20Regulations%2C%202024.pdf	

	7 ноября	Продукты питания	
	Индия	Проект поправок к Правилам безопасности и стандартов пищевых продуктов от 2024 касается Ссылки на методы анализа и полномочий подписи для первичных и апелляционных образцов в Правилах безопасности и стандартов пищевых продуктов	
27.	G/SPS/N/SAU/54 1	Уведомление о постановлении администрации Управления по контролю за продуктами питания и лекарственными средствами Саудовской Аравии № 20248 от 28 октября 2024 г. под названием «Временный запрет на импорт мяса птицы, яиц и их продуктов, происходящих из Великопольского воеводства в Польшу». Яз: араб. Кол-во страниц: 1	Дата вступления в силу: 28 октября 2024
	7 ноября	Мясо птицы, яйца и продукты их переработки	
	Саудовская Аравия	После отчета ВОАН от 21 октября 2024 в Великопольском воеводстве в Польше произошла вспышка высокопатогенного вируса птичьего гриппа (HPAI). В соответствии с главой 10.9 Кодекса здоровья наземных животных Всемирной организации здравоохранения животных (ВОАН) Саудовская Аравия необходимо предотвратить проникновение высокопатогенного вируса птичьего гриппа (HPAI) в страну. Импорт мяса птицы, яиц и их продуктов (за исключением переработанного мяса птицы и яичных продуктов, подвергнутых либо термической, либо другой обработке, обеспечивающей дезактивацию высокопатогенного вируса птичьего гриппа (HPAI) из Великопольского воеводства в Польше в Саудовская Аравия временно приостановлен.	
28.	G/SPS/N/IND/317	Проект Положения о поправках к Правилам безопасности и стандартов пищевых продуктов (стандарты на пищевые продукты и пищевые добавки), 2024. Яз: хинди и англ. Кол-во стр: 11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/IND/24_07592_00_x.pdf	6 января 2025
	7 ноября	Продукты питания	
	Индия	Проект Положения о внесении изменений в Правила безопасности и стандартов пищевых продуктов (стандарты на пищевые продукты и пищевые добавки) 2024 касается жирнокислотного состава молочного жира, извлекаемого из молока и молочных продуктов, стандартов на кисломолочные продукты, перезетицированный растительный жир/масло, жировой спред, халим, гарам	

		масала, сушеную перечную мяту, Приложения А и Приложения С.	
29.	G/SPS/N/IND/319	<p>Проект Положения о поправках к Правилам безопасности и стандартов пищевых продуктов (лицензирование и регистрация предприятий пищевой промышленности), 2024. Язык: хинди и английский. Количество страниц: 14</p> <p>https://www.fssai.gov.in/upload/uploadfiles/files/gazette_licensing.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/IND/24_07597_00_x.pdf</p>	6 января 2025
	7 ноября	Продукты питания	
	Индия	В проекте Положения о внесении изменений в Правила безопасности и стандартов пищевых продуктов (лицензирование и регистрация предприятий пищевой промышленности) от 2024 года предусмотрено положение об оцифровке выдачи лицензий и регистрации, а также гигиенические требования к производителям первичного молока.	
30.	G/SPS/N/JPN/1312	<p>Пересмотр спецификаций и стандартов для пищевых продуктов, пищевых добавок и т. д. в соответствии с Законом о санитарии пищевых продуктов (пересмотр стандартов остатков сельскохозяйственных химикатов). Язык: английский. Количество страниц: 4</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/JPN/24_07614_00_e.pdf</p>	7 января 2025
	8 ноября	<ul style="list-style-type: none"> • Мясо и пищевые мясные субпродукты (коды ТН ВЭД: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, 02.08 и 02.09) • Водные животные и ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные (коды ТН ВЭД: 03.02, 03.03, 03.04, 03.06, 03.07 и 03.08) • Молочные продукты, яйца птиц и натуральный мед (коды ТН ВЭД: 04.01, 04.07, 04.08 и 04.09) • Продукты животного происхождения (код ТН ВЭД: 05.04) • Съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (коды ТН ВЭД: 07.01, 07.02, 07.03, 07.04, 07.05, 07.06, 07.07, 07.08, 07.09, 07.10, 07.13 и 07.14) • Съедобные фрукты и кожура цитрусовых (коды ТН ВЭД: 08.04, 08.05, 08.06, 08.08, 08.09, 08.10, 08.11 и 08.14) • Мате и специи (коды ТН ВЭД: 09.03, 09.04, 09.05, 09.06, 09.07, 09.08, 09.09 и 09.10) 	

		<ul style="list-style-type: none"> • Зерновые (коды ТН ВЭД: 10.01, 10.02, 10.03, 10.04, 10.05, 10.06, 10.07 и 10.08) • Масличные семена и плоды, различные зерновые, семена и плоды (коды ТН ВЭД: 12.01, 12.02, 12.07 и 12.12) • Животные жиры и масла (коды ТН ВЭД: 15.01, 15.02 и 15.06) 	
	Япония	Предложение по максимально допустимым уровням остатков (MRL) для следующих сельскохозяйственных химикатов: Пестицид: Инпирфлуксам.	
31.	G/SPS/N/JPN/1313	Пересмотр спецификаций и стандартов для пищевых продуктов, пищевых добавок и т. д. в соответствии с Законом о санитарии пищевых продуктов (пересмотр стандартов остатков сельскохозяйственных химикатов). Язык: английский. Количество страниц: 5	
	8 ноября	<ul style="list-style-type: none"> • Мясо и съедобные мясные субпродукты (коды ТН ВЭД: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, 02.08 и 02.09) • Молочные продукты, яйца птиц и натуральный мед (коды ТН ВЭД: 04.01, 04.07, 04.08 и 04.09) • Продукты животного происхождения (код ТН ВЭД: 05.04) • Съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (коды ТН ВЭД: 07.01, 07.02, 07.03, 07.04, 07.05, 07.06, 07.07, 07.08, 07.09, 07.10, 07.13 и 07.14) • Съедобные фрукты и Орехи, кожура цитрусовых (коды ТН ВЭД: 08.01, 08.02, 08.03, 08.04, 08.05, 08.06, 08.07, 08.08, 08.09, 08.10, 08.11 и 08.14) • Кофе, мате и специи (коды ТН ВЭД: 09.01, 09.03, 09.04, 09.05, 09.06, 09.07, 09.08, 09.09 и 09.10) • Зерновые (код ТН ВЭД: 10.05) • Масличные семена и маслосодержащие плоды, различные зерновые, семена и плоды (коды ТН ВЭД: 12.01, 12.07, 12.10 и 12.12) • Животные жиры и масла (коды ТН ВЭД: 15.01, 15.02 и 15.06) 	
	Япония	Предложение по максимально допустимым уровням остатков (MRL) для следующих сельскохозяйственных химикатов: Пестицид: Спиротетрамат.	
32.	G/SPS/N/TPKM/634	Проект поправки к статье 15 «Правил ввоза объектов, подлежащих карантину животных» и следующие карантинные требования в отношении статей Правил: (1) «Карантинные требования к ввозу сушеных продуктов животного происхождения» (статья 19,	

	<p>приложение 18-2); (2) «Карантинные требования к ввозу замороженных/охлажденных непотрошенных рыбных продуктов» (статья 19, приложение 18-3). Язык: английский. Количество страниц: 8</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ТРКМ/24_07636_00_e.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ТРКМ/24_07636_01_e.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ТРКМ/24_07636_02_e.pdf</p>	
8 ноября	Сушеные продукты животного происхождения, замороженные/охлажденные непотрошенные рыбные продукты	
Отдельная Таможенная территория Тайваня, Пэнху, Циньмэнь И Мацу	<p>Измененные тексты проекта поправок Регламента и карантинных требований выделены красным цветом. Поправки кратко описываются следующим образом:</p> <p>1. Статья 15 Регламента:</p> <p>А. Продукты животного происхождения, запрещенные к импорту, могут импортироваться из стран (зон) инфекционных заболеваний животных, перечисленных в пункте 1 статьи 15 Регламента, если их производственные процессы и другие меры контроля риска были оценены и доказано, что они эффективно предотвращают занос инфекционных заболеваний животных, не представляя риска передачи заболевания, и были установлены карантинные требования. Вышеупомянутые карантинные требования в настоящее время включают карантинные требования, такие как требования к импорту мяса птицы, переработанных продуктов, содержащих мясо, сушеных продуктов животного происхождения и продуктов животного происхождения и т. д. Поэтому эта поправка была внесена в целях разъяснения.</p> <p>В. В связи с отсутствием четких коммерческих требований к стерилизации подкисленных консервов и с учетом того, что консервы, содержащие ингредиенты животного происхождения, в основном являются консервами с низкой кислотностью, ссылка на кислые консервы была удалена.</p> <p>2. Сушеные продукты животного происхождения и замороженные/охлажденные непотрошенные рыбные продукты: Текст изменен с целью изменения аббревиатуры ОИЕ</p>	

		на WOAH и реструктуризации ВАРНИQ, СОА в АРНИА, МОА. Существенных изменений содержания нет.	
33.	G/SPS/N/JPN/1310	Пересмотр спецификаций и стандартов для пищевых продуктов, пищевых добавок и т. д. в соответствии с Законом о санитарии пищевых продуктов (пересмотр стандартов остатков сельскохозяйственных химикатов). Язык: английский. Количество страниц: 1 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/JPN/24_07612_00_e.pdf	
	8 ноября	<ul style="list-style-type: none"> • Натуральный мед (код ТН ВЭД: 04.09) • Съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (коды ТН ВЭД: 07.02, 07.07, 07.08, 07.09 и 07.10) • Съедобные фрукты (коды ТН ВЭД: 08.06, 08.07, 08.08, 08.09, 08.10 и 08.11) • Мате (код ТН ВЭД: 09.03) • Масличные семена и маслосодержащие плоды, различные зерна, семена и плоды (код ТН ВЭД: 12.10) 	
	Япония	Предложение по максимально допустимым уровням остатков (MRL) для следующих сельскохозяйственных химикатов: Пестицид: Флутианил.	
34.	G/SPS/N/JPN/1308	Пересмотр спецификаций и стандартов для пищевых продуктов, пищевых добавок и т. д. в соответствии с Законом о санитарии пищевых продуктов (пересмотр стандартов остатков сельскохозяйственных химикатов). Язык: английский. Количество страниц: 2 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/JPN/24_07610_00_e.pdf	
	8 ноября	<ul style="list-style-type: none"> • Натуральный мед (код ТН ВЭД: 04.09) • Съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (коды ТН ВЭД: 07.02, 07.04, 07.07, 07.09 и 07.10) • Съедобные фрукты (коды ТН ВЭД: 08.04, 08.06, 08.07, 08.08, 08.09, 08.10 и 08.11) • Чай, мате и специи (коды ТН ВЭД: 09.02, 09.03 и 09.10) • Масличные семена и маслосодержащие плоды, различные зерна, семена и плоды (код ТН ВЭД: 12.12) 	
	Япония	Предложение по максимально допустимым уровням остатков (MRL) для следующих сельскохозяйственных химикатов: Пестицид: Акринатрин.	
35.	G/SPS/N/AUS/609	Поправка к требованиям к импорту овечьей/козьей спермы для паратуберкулеза	

		(болезнь Джона). Язык: английский. Количество страниц: 1 https://bicon.agriculture.gov.au/BiconWeb4.0/ViewElement/Element/Index?elementPk=2229465&caseElementPk=2228179	
8 ноября		Другое: (код ТН ВЭД: 05119); Семя овец/коз	
Австралия		<p>Австралия пересмотрела условия импорта спермы овец/коз на предмет паратуберкулеза (болезнь Джона) и внесла поправки в формулировку, чтобы исключить необходимость тестирования на это заболевание, а также внесла поправки в требования для поддержки сертификации в одобренных странах, где болезнь Джона не «официально» зарегистрирована.</p> <p>Австралия немедленно примет сертификацию по новым условиям, а также продолжит принимать сертификацию по предыдущим условиям в течение переходного периода в шесть месяцев с даты этого уведомления.</p> <p>НОВЫЕ УСЛОВИЯ: Болезнь Джона (<i>Mycobacterium avium</i> subsp. <i>paratuberculosis</i>) Доноры содержались в стаде/стаде, в котором не было диагностировано или официально зарегистрировано ни одного случая паратуберкулеза в течение двух лет непосредственно перед сбором.</p> <p>ПРЕДЫДУЩИЕ УСЛОВИЯ: Болезнь Джона (<i>M. paratuberculosis</i>) Доноры либо:</p> <ul style="list-style-type: none"> • дали отрицательный результат на поглощенный ИФА или АГИД на ДБ в течение 90 дней до первого сбора спермы и экспорта; • содержался в стаде, в котором клинических признаков паратуберкулеза официально не было зарегистрировано в течение пяти лет непосредственно перед сбором. <p><i>[В ветеринарном сертификате должен быть указан применимый вариант. Прилагаемая таблица должна включать даты отбора проб для тестирования, тип использованных тестов, результаты тестов]</i></p>	
36.	G/SPS/N/TPKM/636	Проект поправок к следующим карантинным требованиям в отношении статей «Правил импорта объектов, подлежащих карантину животных»: (1) «Карантинные требования к импорту мяса дичи» (статья 10, приложение 13-1); (2) «Карантинные требования к импорту мяса птицы» (статья 10, приложение 13-2); (3) «Карантинные требования к импорту мяса,	20 декабря

		<p>полученного от парнокопытных животных» (статья 10, приложение 13-3); (4) «Карантинные требования к импорту говядины без костей (охлажденной или замороженной) из Парагвая» (статья 10, приложение 14-1); (5) «Карантинные требования к импорту свинины без костей (охлажденной или замороженной) из Парагвая» (статья 10, приложение 14-2); (6) «Карантинные требования к импорту продуктов животного происхождения» (Статья 19, Приложение 18-4). Язык: английский. Количество страниц: 25</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ТПКМ/24_07638_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ТПКМ/24_07638_01_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ТПКМ/24_07638_02_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ТПКМ/24_07638_03_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ТПКМ/24_07638_04_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ТПКМ/24_07638_05_e.pdf</p>	
8 ноября		<p>Мясо (дичь, мясо птицы, мясо парнокопытных, охлажденная или замороженная говядина/свинина из Парагвая) и яичные продукты для употребления в пищу человеком</p>	
	<p>Отдельная Таможенная территория Тайваня, Пэнху, Циньмэнь и Мацу</p>	<p>Учитывая, что существует множество видов консервированных пищевых продуктов для потребления человеком, которые соответствуют высокотемпературной стерилизации, и что некоторые продукты классифицируются по определенному коду товарной классификации (код ССС) и не требуют карантина, в то время как другие продукты не классифицируются по определенным кодам ССС или вообще не имеют определенных кодов ССС, что требует карантинных процедур, и учитывая, что риск передачи этими консервированными продуктами инфекционных заболеваний животных крайне низок. Поэтому добавляются условия, которые освобождают мясные и яичные продукты, соответствующие высокотемпературной стерилизации, от карантинных требований для обеспечения согласованности и учета фактора стоимости карантина. Измененные тексты проекта поправок Требования карантина выделены красным цветом.</p>	

37.	G/SPS/N/TPKM/637	Проект поправки к «Карантинным требованиям к импорту вакцин для животных» в отношении статьи 18 (Приложение 16-2) «Правил импорта объектов, подлежащих карантину животных». Язык: английский. Количество страниц: 1	20 декабря
	8 ноября	Вакцина для животных	
	Отдельная Таможенная территория Тайваня, Пэнху, Циньмэнь и Мацу	Для приведения в соответствие с изменениями кодов ССС для вакцин для животных. Никаких существенных изменений содержания. Измененные тексты проекта поправки Требования карантина отмечены красным.	
38.	G/SPS/N/JPN/1311	Пересмотр спецификаций и стандартов для пищевых продуктов, пищевых добавок и т. д. в соответствии с Законом о санитарии пищевых продуктов (пересмотр стандартов остатков сельскохозяйственных химикатов). Язык: английский. Количество страниц: 2	7 января 2025
	8 ноября	<ul style="list-style-type: none"> • Натуральный мед (код ТН ВЭД: 04.09) • Съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (коды ТН ВЭД: 07.01, 07.02, 07.03, 07.04, 07.05, 07.06, 07.07, 07.08, 07.09, 07.10, 07.13 и 07.14) • Съедобные фрукты и орехи, кожура цитрусовых (коды ТН ВЭД: 08.03, 08.04, 08.07, 08.10 и 08.11) • Мате и специи (коды ТН ВЭД: 09.03 и 09.10) 	
	Япония	Предложение по максимально допустимым уровням остатков (MRL) для следующих сельскохозяйственных химикатов: Пестицид: Фостиазат.	
39.	G/SPS/N/JPN/1309	Пересмотр спецификаций и стандартов для пищевых продуктов, пищевых добавок и т. д. в соответствии с Законом о санитарии пищевых продуктов (пересмотр стандартов остатков сельскохозяйственных химикатов). Язык: английский. Количество страниц: 2	7 января 2025
	8 ноября	<ul style="list-style-type: none"> • Натуральный мед (код ТН ВЭД: 04.09) • Съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (коды ТН ВЭД: 07.01, 07.02, 07.03, 07.04, 07.05, 07.06, 07.07, 07.08, 07.09, 07.10 и 07.14) • Съедобные фрукты (коды ТН ВЭД: 08.07, 08.10 и 08.11) • Мате и специи (коды ТН ВЭД: 09.03 и 09.10) • Масличные семена и маслосодержащие плоды, различные зерна, семена и плоды (коды ТН ВЭД: 12.02 и 12.12) 	
	Япония	Предложение по максимально допустимым уровням остатков (MRL) для следующих сельскохозяйственных химикатов: Пестицид: дазомет, метам и метилизотиоцианат.	

40.	G/SPS/N/TPKM/635	Проект поправки к «Карантинным требованиям к ввозу живых ракообразных и моллюсков» в отношении статьи 10 (Приложение 8-4) «Правил ввоза объектов, подлежащих карантину животных». Язык англ. Количество страниц: 9	
	8 ноября	Живые ракообразные и моллюски	
	Отдельная Таможенная территория Тайваня, Пэнху, Циньмэнь и Мацу	Поправка направлена на включение восприимчивых видов ракообразных и методов отбора проб, изложенных в чрезвычайных мерах, установленных в 2020 году в отношении «Требований к карантину при импорте регулируемых объектов, связанных с вирусом десятиногих радужных моллюсков 1». Кроме того, обновление соответствует последней версии Всемирной организации здравоохранения животных (WOAH) в отношении восприимчивых видов моллюсков и включает гибридных абалонов в требования к карантину. Измененные тексты проекта поправок к требованиям к карантину отмечены красным цветом.	
41.	G/SPS/N/JPN/1315	Пересмотр спецификаций и стандартов для пищевых продуктов, пищевых добавок и т. д. в соответствии с Законом о санитарии пищевых продуктов (пересмотр стандартов остатков сельскохозяйственных химикатов). Язык: английский. Количество страниц: 2	
	8 ноября	<ul style="list-style-type: none"> • Мясо и пищевые мясные субпродукты (коды ТН ВЭД: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, 02.08 и 02.09) • Водные животные и ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные (коды ТН ВЭД: 03.02, 03.03, 03.04 и 03.06) • Молочные продукты и яйца птиц (коды ТН ВЭД: 04.01, 04.07 и 04.08) • Продукты животного происхождения (код ТН ВЭД: 05.04) • Животные жиры и масла (коды ТН ВЭД: 15.01, 15.02 и 15.06) 	
	Япония	Предложение по максимально допустимым уровням остатков (MRL) для следующего сельскохозяйственного химиката: Кормовая добавка: Дибутилгидрокситолуол.	
42.	G/SPS/N/JPN/1314	Пересмотр спецификаций и стандартов для пищевых продуктов, пищевых добавок и т. д. в соответствии с Законом о санитарии пищевых продуктов (пересмотр стандартов остатков сельскохозяйственных химикатов). Язык: английский. Количество страниц: 5	7 января 2025
	8 ноября	<ul style="list-style-type: none"> • Мясо и съедобные мясные субпродукты (коды ТН ВЭД: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, 02.08 и 02.09) 	

		<ul style="list-style-type: none"> • Молочные продукты, яйца птиц и натуральный мед (коды ТН ВЭД: 04.01, 04.07, 04.08 и 04.09) • Продукты животного происхождения (код ТН ВЭД: 05.04) • Съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (коды ТН ВЭД: 07.01, 07.02, 07.03, 07.04, 07.05, 07.06, 07.07, 07.08, 07.09, 07.10, 07.13 и 07.14) • Съедобные фрукты и Орехи, кожура цитрусовых (коды ТН ВЭД: 08.01, 08.02, 08.03, 08.04, 08.05, 08.06, 08.07, 08.08, 08.09, 08.10, 08.11 и 08.14) • Кофе, мате и специи (коды ТН ВЭД: 09.01, 09.03, 09.04, 09.05, 09.06, 09.07, 09.08, 09.09 и 09.10) • Зерновые (коды ТН ВЭД: 10.01, 10.03, 10.04, 10.05, 10.06, 10.07 и 10.08) • Масличные семена и маслосодержащие плоды, разные зерновые, семена и фрукты (коды ТН ВЭД: 12.01, 12.05, 12.06, 12.07 и 12.12) • Животные жиры и масла (коды ТН ВЭД: 15.01, 15.02 и 15.06) • Какао и продукты из какао (код ТН ВЭД: 18.01) 	
	Япония	Предложение по максимально допустимым уровням остатков (MRL) для следующих сельскохозяйственных химикатов: Пестицид: Сульфоксафлор.	
43.	G/SPS/N/KOR/21/2/Add.21	Добавление списка карантинных вредителей. https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/KOR/24_07680_00_e.pdf	11 января 2025
	12 ноября		
	Республика Корея	Агентство по карантину животных и растений (APQA) Министерства сельского хозяйства, продовольствия и сельских дел (MAFRA) Республики Корея внесло поправки в список карантинных вредителей, основанный на результатах анализа риска вредителей (PRA) и в соответствии с положениями статей 4 и 6 Министерского постановления Закона о защите растений. APQA уведомляет о добавлении 36 видов карантинных вредителей с июня 2025 года. Подробная информация приведена в приложении.	
44.	G/SPS/N/KOR/81/1	Требования к охране здоровья при импорте кормов для домашних животных. Язык: Корейский. Количество страниц: 10	

	12 ноября	Корм для домашних животных	
	Республика Корея	Требования к охране здоровья при импорте, такие как карантинные требования и санитарные условия страны-экспортера в отношении кормов для домашних животных, экспортируемых из иностранного государства в Республику Корея.	
45.	G/SPS/N/KEN/31 1	DARS 2119, Сушеная измельченная маниока (Абаша) - Спецификация. Язык: Английский. Количество страниц: 13 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/KEN/24_07712_00_e.pdf	12 января 2025
	13 ноября	Съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (код HS: 07); Пищевые продукты в целом (код ICS: 67.040)	
	Кения	В проекте указаны требования, методы отбора проб и испытаний сушеной измельченной маниоки, обычно называемой абача, предназначенной для употребления в пищу человеком.	
46.	G/SPS/N/KEN/31 2	DARS 2116, Banku mix — Спецификация. Язык: Английский. Количество страниц: 11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/KEN/24_07713_00_e.pdf	12 января 2025
	13 ноября	Кукурузная мука (код ТН ВЭД): 110220); Пищевые продукты в целом (код МКС: 67.040)	
	Кения	В проекте указаны требования, методы отбора проб и испытаний для смеси «Banku» (мука и тесто).	
47.	G/SPS/N/KOR/81 2	Экстренные меры по предотвращению проникновения и распространения вируса коричневой морщинистости плодов томата (ToBRFV) в Республике Корея. Язык: английский. Количество страниц: 3 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/KOR/24_07694_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/KOR/24_07694_01_e.pdf	15 ноября
	13 ноября	Семена для посева и рассада (например, саженцы/подвой, черенки и отводки) Capsicum spp. и Solanum lycopersicum	
	Республика Корея	Агентство по карантину животных и растений (APQA) Министерства сельского хозяйства, продовольствия и сельских дел (MAFRA) Республики Корея уведомило о «Мерах по предотвращению проникновения и распространения вируса коричневой морщинистости плодов томата (ToBRFV) в Республике Корея» 17 июля 2023 г.	

		<p>(G/SPS/N/KOR/783) и 19 июня 2024 г. (G/SPS/N/KOR/783/Add.2).</p> <p>APQA добавило страны распространения вируса коричневой морщинистости плодов томата (ToBRFV) в качестве одного из карантинных вредителей Кореи, что основано на результатах анализа риска вредителей (PRA). Следующие пять стран были добавлены в качестве стран распространения ToBRFV и импорта семян для посева и рассады (таких как питомники/корневые подвои, черенки и привои) <i>Capsicum spp</i> и <i>Solanum lycopersicum</i> из стран (регионов), где распространен ToBRFV, необходимо будет выполнить определенные условия для импорта в Корею.</p> <p>Пять стран: Эстония, Ирландия, Латвия, Литва, Австралия (регион: Южная Австралия) Эта мера в отношении добавленных стран (Эстония, Ирландия, Латвия, Литва, Австралия (регион: Южная Австралия)) будет применяться к грузам, отправленным 15 ноября 2024 года и позднее.</p>	
48.	G/SPS/N/JPN/1316	<p>Пересмотр постановления министерства о спецификациях и стандартах кормов и кормовых добавок. Язык: английский. Количество страниц: 5</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/JPN/24_07772_00_e.pdf</p>	Предлагаемая дата вступления в силу: 1 ноября 2024
	14 ноября	3-Нитрооксипропанол как кормовая добавка	
	Япония	MAFF определило 3-нитрооксипропанол в качестве кормовой добавки и установило стандарты и спецификации для кормов и кормовых добавок в «Постановлении Министерства о спецификациях и стандартах кормов и кормовых добавок» (Постановление № 35 от 24 июля 1976 года Министерства сельского и лесного хозяйства).	
49.	G/SPS/N/USA/2862/Add.4	<p>Фонд защиты окружающей среды и др.; Ответ на возражения и запросы на проведение публичных слушаний; Уведомление; Ответ на возражения и отказ в запросах на проведение публичных слушаний.</p> <p>https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-10-30/pdf/2024-25120.pdf https://www.federalregister.gov/d/2024-25120 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/USA/24_07743_00_e.pdf</p>	
	14 ноября		

	США	Управление по контролю за продуктами питания и лекарственными средствами (FDA или мы) получило возражения и запросы на публичные слушания, представленные Фондом защиты окружающей среды, Ассоциацией по проблемам обучения Америки, Центром безопасности пищевых продуктов, Центром охраны окружающей среды, Центром науки в интересах общественности, Партнерами по профилактике рака груди, Defend our Health и Alaska Community Action on Toxics по поводу отклонения петиции о пищевых добавках (FAR 6B4815), требующей, чтобы мы отменили указанные правила, чтобы больше не предусматривать использование 28 ортофталатов в контакте с пищевыми продуктами. Мы отменяем возражения и отклоняем запросы на публичные слушания.	
50.	G/SPS/N/AUS/603/Corr.1	Предложение о внесении поправок в Приложение 20 пересмотренного Кодекса пищевых стандартов Австралии и Новой Зеландии.	
	14 ноября		
	Австралия	Ниже приведено следующее исправление для уведомления G/SPS/N/AUS/603. Пункт 11: Удаление следующего текста "Предлагаемое увеличение MRL для грецких орехов 2,4-D с *0,05 мг/кг до 0,2 мг/кг считается способствующим торговле, учитывая, что Кодекс, Европейский союз и Соединенные Штаты Америки установили MRL/допуски для орехов 2,4-D на уровне 0,2 мг/кг. Поэтому это конкретное изменение MRL будет осуществляться без обычного периода консультаций".	
51.	G/SPS/N/IND/320	Проект Приказа о карантине растений (Регулирование импорта в Индию) 2003 г. (Четырнадцатая поправка) 2024. Язык: английский. Количество страниц: 4 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/IND/24_07771_00_e.pdf	13 января 2025
	14 ноября	Betula spp (береза), Juglans spp (грецкий орех), Prunus spp (вишня)	
	Индия	Проект Указа о карантине растений (регулирование импорта в Индию) (14 поправка) от 2024 года направлен на дальнейшую либерализацию положений, регулирующих импорт Betula spp (береза), Juglans spp. (грецкий орех), Prunus spp. (вишня) из Канады.	

52.	G/SPS/N/USA/34 89	Обзор регистрации пестицидов; Предлагаемые решения по фолпету и седаксану; Уведомление о доступности. Язык: английский. Количество страниц: 1 https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-11-05/html/2024-25618.htm	6 января 2025
	14 ноября	Различные товары	
	США	В уведомлении объявляется о доступности измененных предлагаемых промежуточных решений (PID) Агентства по охране окружающей среды для фолпета и седаксана.	
53.	G/SPS/N/USA/34 86	Декларация о свободе страны от трех патогенов водных животных: вируса эпизоотического гемопозэтического некроза, альфавируса лососевых и Gyrodactylus salaris. Язык: английский. Количество страниц: 1 https://www.aphis.usda.gov/livestock-poultry-disease/aquaculture/health-status-reviews	
	14 ноября	Водные животные	
	США	Как компетентный орган США по охране здоровья животных, USDA APHIS официально объявил страну свободной от трех патогенов водных животных, перечисленных ВОАН. С 12 ноября 2024 вся территория объявлена свободной от эпизоотического вируса гемопозэтического некроза (EHNV), альфавируса лососевых (SAV) и Gyrodactylus solaris. Эти декларации о свободе на уровне страны сделаны в соответствии с критериями ВОАН, указанными в Главе 1.4. Надзор за болезнями водных животных Водного кодекса ВОАН, и подтверждают приверженность APHIS обеспечению и поддержанию здоровых популяций водных животных для внутреннего использования и международной торговли. Эти декларации о свободе страны будут использоваться для содействия дальнейшему экспорту здоровых видов водных животных из Соединенных Штатов. Если экспортируемый вид считается восприимчивым к EHNV, SAV или Gyrodactylus solaris, APHIS сертифицирует водных животных, происходящих из страны, объявленной свободной от этих патогенов, где это применимо.	
54.	G/SPS/N/USA/34 82	Мефеноксам; Допустимость пестицидов. Окончательное правило. Язык: английский. Количество страниц: 3	Предлагаемая дата вступления в силу: 4 ноября 2024
	14 ноября	Пальмовое масло	

	США	Данный регламент устанавливает допустимые уровни остатков мефеноксама в пальмовом масле или на его поверхности.	
55.	G/SPS/N/USA/3480	Glufosinate-P; Пестицидная толерантность. Окончательное правило. Язык: английский. Количество страниц: 8 https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-10-29/html/2024-24831.htm	Предлагаемая дата вступления в силу: 29 октября 2024 г.
	14 ноября	Различные товары	
	США	регламент устанавливает допустимые уровни остатков глюфосината Р в различных товарах или на их поверхности.	
56.	G/SPS/N/USA/3488	Получение петиции о пестицидах, поданной на остатки пестицидных химикатов в различных товарах или на них (сентябрь 2024). Язык: английский. Количество страниц: 1 https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-11-12/html/2024-25764.htm	12 декабря 2024
	14 ноября	Различные товары	
	США	В документе сообщается о получении Агентством первоначальной заявки на пестицидную петицию с просьбой об установлении или изменении правил в отношении остатков пестицидных химикатов в различных товарах или на их поверхности.	
57.	G/SPS/N/USA/3328/Add.1	Косвенные пищевые добавки: клеи и компоненты покрытий; компоненты бумаги и картона; полимеры; адьюванты, производственные добавки и дезинфицирующие средства; окончательное правило; ответ на возражение; подтверждение даты вступления в силу. https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-10-30/pdf/2024-25122.pdf https://www.federalregister.gov/d/2024-25122 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/USA/24_07742_00_e.pdf	
	14 ноября		
	США	Управление по контролю за продуктами питания и лекарственными средствами (FDA или мы) отвечает на возражение, которое мы получили от Фонда защиты окружающей среды, Партнеров по профилактике рака груди, Сети по защите окружающей среды, Рабочей группы по охране окружающей среды и Healthy Babies Bright Futures по поводу окончательного правила, которое внесло поправки в правила о пищевых добавках, чтобы больше не	

		предусматривать использование 25 пластификаторов, которые в петиции были определены как ортофталаты, поскольку эти виды использования пищевых добавок были навсегда прекращены. После рассмотрения возражения FDA пришло к выводу, что возражение не дает оснований для изменения окончательного правила FDA, вносящего поправки в правила о пищевых добавках.	
58.	G/SPS/N/USA/34 81	Получение петиции о пестицидах, поданной на остатки пестицидных химикатов в различных товарах или на них. Язык(и): английский. Количество страниц: 1 https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-11-01/html/2024-25474.htm	2 декабря 2024
	14 ноября	Различные товары	
	США	В настоящем документе сообщается о получении Агентством нескольких первичных заявок на пестицидные петиции с просьбой об установлении или изменении правил, касающихся остатков пестицидных химикатов в различных товарах или на их поверхности.	
59.	G/SPS/N/USA/34 87	Fluindapur; Пестицидная толерантность. Окончательное правило. Язык: английский. Количество страниц: 3 https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-11-08/html/2024-25917.htm	
	14 ноября	Соя, фураж; соя, сено; соя, шелуха; и соя, семена	
	США	Данный регламент устанавливает допустимые уровни остатков флуиндапира в или на сое (фураж), соевом сене, соевой шелухе и соевых семенах.	
60.	G/SPS/N/USA/34 85	Плата за пользование ветеринарными услугами [Досье № APHIS-2023-0058]. Язык: английский. Количество страниц: 16	
	14 ноября	Живые животные и продукты животного происхождения	
	США	Служба инспекции здоровья животных и растений (APHIS) объявляет о своих предлагаемых скорректированных ставках платы за пользование для расходов на предоставление определенных товаров и услуг, включая ветеринарные диагностические товары и услуги и ветеринарные услуги для импорта и экспорта живых животных и продуктов животного происхождения. Это включает в себя основу для любого предлагаемого изменения скорректированной платы. Это действие необходимо, поскольку правила предусматривают, что APHIS выпустит такое уведомление. Это действие	

		обеспечит, чтобы взимаемые сборы более точно соответствовали расходам на предоставление товаров или услуг. (Федеральный реестр, том 89, № 217, пятница, 8 ноября 2024 г., стр. 88697-88712)	
61.	G/SPS/N/EU/761/ Add.1	Исключение из списка Союза ароматизатора Бензол-1,2-диол (ФЗ № 04.029). https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_07749_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_07749_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_07749_00_s.pdf	
	14 ноября		
	ЕС	Предложение, изложенное в G/SPS/N/EU/761 (3 мая 2024 г.), теперь принято Регламентом Комиссии (ЕС) 2024/2856 от 12 ноября 2024 г. о внесении изменений в Приложение I к Регламенту (ЕС) № 1334/2008 Европейского парламента и Совета в отношении исключения ароматизатора бензол 1,2-диол (FL № 04.029) из списка Союза (Текст имеет отношение к ЕЭЗ)	
62.	G/SPS/N/USA/34 83	Окончательное постановление: Решение о разрешении импорта свежего авокадо Хасс из Гватемалы в Соединенные Штаты [Досье № APHIS-2024-0014]. Язык: англ. Кол-во страниц: 4	
	14 ноября	авокадо Хасс	
	США	Мы уведомляем общественность о нашем решении разрешить импорт свежих плодов авокадо Хасс (<i>Persea americana</i> var. Hass) из Гватемалы в Соединенные Штаты. На основании результатов анализа риска вредителей, которые мы предоставили общественности для ознакомления и комментариев, мы определили, что применение одной или нескольких назначенных фитосанитарных мер будет достаточным для снижения рисков внедрения или распространения вредителей растений или ядовитых сорняков посредством импорта свежих плодов авокадо Хасс из Гватемалы. (Федеральный реестр, том 89, № 217, пятница, 8 ноября 2024 г., стр. 88712-88715)	
63.	G/SPS/N/USA/34 84	Импорт растений орхидей <i>Phalaenopsis</i> spp. для посадки в одобренных средах выращивания из Германии и Нидерландов в Соединенные Штаты [Док. № APHIS-2024-0001]. Язык: английский. Количество страниц: 2	6 января 2025

	14 ноября США	Орхидеи рода <i>Phalaenopsis</i> для посадки Мы предлагаем разрешить импорт растений орхидей <i>Phalaenopsis</i> spp из Германии и Нидерландов в одобренных средах выращивания в Соединенные Штаты. В качестве условия ввоза растения орхидей <i>Phalaenopsis</i> spp. в одобренных средах выращивания из Германии и Нидерландов должны будут соответствовать всем соответствующим требованиям, включенным в Руководство по растениям для посадки Министерства сельского хозяйства США и подробно изложенным в двустороннем рабочем плане. Это предлагаемое действие позволит импортировать растения орхидей <i>Phalaenopsis</i> spp для посадки из Германии и Нидерландов в одобренных средах выращивания, обеспечивая при этом защиту от проникновения вредителей растений. (Федеральный реестр, том 89, № 215, среда, 6 ноября 2024 г., стр. 87999-88000)	
64.	G/SPS/N/UKR/22/8/Add.1	Проект приказа Минагрополитики «Об утверждении перечня категорий кормовых материалов, которые могут указываться вместо отдельных кормовых материалов при маркировке кормов для домашних животных». https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1499-24#Text https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_07731_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_07731_00_x.pdf	
	14 ноября Украина	Украина уведомляет о принятии Приказа Министерства аграрной политики и продовольствия Украины № 3497 «Об утверждении Перечня категорий кормового сырья, которые могут указываться вместо отдельных кормовых материалов в маркировке кормов для домашних животных» от 17 сентября 2024.	
65.	G/SPS/N/THA/77/3	Распоряжение DLD о временном приостановлении импорта или транзита живой птицы и тушек птицы из Франции для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1). Язык: тайский. Количество страниц: 1	Дата вступления в силу: 13 ноября 2024
	15 ноября	Живая домашняя птица и тушки домашней птицы в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015)	

	Таиланд	ВОАН сообщил о вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1) в Финистере, Франция. Таиланду необходимо предотвратить проникновение высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1) в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) импорт или транзит живой птицы и тушек птицы из Финистера, Франция, временно приостановлен.	
66.	G/SPS/N/CAN/1578	Предложенный максимальный предел остатка: Spinosad (PMRL2024-23). Язык: английский и французский. Количество страниц: 11 и 13	21 января 2025
	15 ноября	Пестицид спиносад в клюкве или на ее поверхности (коды ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.080)	
	Канада	Целью указанного документа PMRL2024-23 является консультация по указанному максимальному пределу остатка (MRL) для спиносада, который был предложен Агентством по контролю за вредителями Министерства здравоохранения Канады (PMRA). MRL (ppm) ¹ Сырой сельскохозяйственный товар (РАС) и/или переработанный товар 0,7 Клюква 1 ppm = частей на миллион https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/securite-produits-consommation/pesticides-lutte-antiparasitaire/public/consultations/limites-maximales-residus-proposees/2024/spinosad/document.html	
67.	G/SPS/N/THA/765	Распоряжение DLD о временном приостановлении импорта или транзита живых домашних свиней и диких свиней и их туш из Польши для предотвращения распространения африканской чумы свиней. Язык: тайский. Кол-во страниц: 1	Дата вступления в силу: 13 ноября 2024
	15 ноября	Живые домашние свиньи и дикие свиньи и их туши в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015)	
	Таиланд	ВОАН сообщил о вспышке африканской чумы свиней (АЧС) на территории Польши. Поэтому Таиланду необходимо предотвратить проникновение африканской чумы свиней в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) импорт или транзит живых домашних свиней, диких свиней и их туш из Польши временно приостановлен.	
68.	G/SPS/N/THA/769	Распоряжение DLD о временном приостановлении импорта или транзита живой	Дата вступления в

		птицы и тушек птицы из Германии для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1). Язык: тайский. Количество страниц: 1	силу: 13 ноября 2024
	15 ноября	Живая домашняя птица и тушки домашней птицы в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015)	
	Таиланд	ВОАН сообщил о вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1) на территории Германии. Таиланду необходимо предотвратить проникновение высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1) в страну. В силу Закона об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) импорт или транзит живой птицы и тушек птицы из Германии временно приостановлен.	
69.	G/SPS/N/THA/76 3	Распоряжение DLD о временном приостановлении импорта или транзита живых домашних свиней и диких свиней и их туш из Республики Корея для предотвращения распространения африканской чумы свиней. Язык: тайский. Количество стр: 1	Дата вступления в силу: 13 ноября 2024
	15 ноября	Живые домашние свиньи и дикие свиньи и их туши в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015)	
	Таиланд	ВОАН сообщил о вспышке африканской чумы свиней (АЧС) на территории Республики Корея. Таиланду необходимо предотвратить проникновение африканской чумы свиней в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) импорт или транзит живых домашних свиней, диких свиней и их туш из Республики Корея временно приостановлен.	
70.	G/SPS/N/THA/76 7	Распоряжение DLD о временном приостановлении импорта или транзита живых домашних свиней и диких свиней и их туш из Мьянмы для предотвращения распространения африканской чумы свиней. Язык: тайский. Количество стр: 1	Дата вступления в силу: 13 ноября 2024
	15 ноября	Живые домашние свиньи и дикие свиньи и их туши в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015)	
	Таиланд		
71.	G/SPS/N/THA/76 6	Распоряжение DLD о временном приостановлении импорта или транзита живых домашних свиней и диких свиней и их туш из Германии для предотвращения распространения африканской чумы свиней. Язык: тайский. Количество стр: 1	Дата вступления в силу: 13 ноября 2024

	15 ноября	Живые домашние свиньи и дикие свиньи и их туши в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015)	
	Таиланд	ВОАН сообщил о вспышке африканской чумы свиней (АЧС) на территории Германии. Таиланду необходимо предотвратить проникновение африканской чумы свиней в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) импорт или транзит живых домашних свиней, диких свиней и их туш из Германии временно приостановлен.	
72.	G/SPS/N/THA/770	Распоряжение DLD о временном приостановлении импорта или транзита живой птицы и тушек птицы из США для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1). Язык: тайский. Количество страниц: 1	Дата вступления в силу: 13 ноября 2024
	15 ноября	Живая домашняя птица и тушки домашней птицы в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015)	
	Таиланд	ВОАН сообщил о вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1) на территории США. Таиланду необходимо предотвратить проникновение высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1) в страну. В силу Закона об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) импорт или транзит живой птицы и тушек птицы из США временно приостановлен.	
73.	G/SPS/N/CAN/1244/Add.22	Приказ об установлении условий в отношении зон вторичного контроля в отношении африканской чумы свиней.	
	15 ноября		
	Канада	<p>Канадское агентство по инспекции пищевых продуктов (CFIA) ввело новые требования к импорту отдельных кормовых ингредиентов, импортируемых из стран, определенных как представляющие потенциальную опасность в отношении африканской чумы свиней (АЧС). Для указанных продуктов потребуется разрешение на импорт до импорта из указанных стран, а также условия в порядке внедрения и разрешении на импорт.</p> <p>Эти условия могут включать сертификацию происхождения, термическую обработку и/или время выдержки призванные снизить риск заражения этих продуктов вирусом африканской чумы свиней.</p> <p>Канада внесла поправки в список регионов или стран, которые, вероятно, будут затронуты этой мерой, добавив Шри-Ланку. Обновленный список приведен ниже:</p>	

		Албания; Бангладеш; Бенин; Босния и Герцеговина; Болгария*; Буркина-Фасо; Бурунди; Кабо-Верде; Камбоджа; Камерун; Центральноафриканская Республика; Чад; Китай; Конго; Кот-д'Ивуар; Хорватия; Чешская Республика*; Доминиканская Республика; Эстония*; Гамбия; Германия*; Гана; Греция*; Гвинея-Бисау; Гаити; Гонконг, Китай; Венгрия*; Индия; Индонезия; Италия*; Кения; Лаосская Народно-Демократическая Республика; Латвия*; Литва*; Мадагаскар; Малави; Малайзия; Республика Молдова; Монголия; Черногория; Мозамбик; Мьянма; Намибия; Непал; Нигерия; Папуа-Новая Гвинея; Филиппины; Польша*; Республика Корея; Республика Северная Македония; Румыния*; Российская Федерация; Руанда; Сенегал; Сербия; Сьерра-Леоне; Сингапур; Словацкая Республика*; Южная Африка; Шри-Ланка; Швеция*; Танзания; Таиланд; Того; Украина; Вьетнам; Замбия; Зимбабве	
74.	G/SPS/N/THA/76 4	Приказ DLD о временном приостановлении импорта или транзита живых домашних свиней и диких свиней и их туш из Индонезии для предотвращения распространения африканской чумы свиней. Язык: тайский. Количество стр: 1	Дата вступления в силу: 13 ноября 2024
	15 ноября	Живые домашние свиньи и дикие свиньи и их туши в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015)	
	Таиланд	ВОАН сообщил о вспышке африканской чумы свиней на территории Индонезии. Таиланду необходимо предотвратить проникновение африканской чумы свиней в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) импорт или транзит живых домашних свиней, диких свиней и их туш из Индонезии временно приостановлен.	
75.	G/SPS/N/THA/77 4	Распоряжение DLD о временном приостановлении импорта или транзита живой птицы и тушек птицы из Венгрии для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1). Язык: тайский. Количество страниц: 1	Дата вступления в силу: 13 ноября 2024
	15 ноября	Живая домашняя птица и тушки птицы в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015).	
	Таиланд	ВОАН сообщила о вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1) в Бекеше, Чонград-Чанаде, Ясе-Надькуне-Сольноке, Фейере, Хайду-Бихаре и Бач-Кишкуне в Венгрии. Поэтому Таиланду необходимо предотвратить проникновение в	

		страну высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1). В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015 г.) импорт или транзит живой птицы и тушек птицы из Бекеша, Чонграда-Чанада, Яса-Надькуна-Сольнока, Фейера, Хайду-Бихара и Бача-Кишкуна в Венгрии был временно приостановлен.	
76.	G/SPS/N/THA/77 1	Распоряжение DLD о временном приостановлении импорта или транзита живой птицы и тушек птицы из Филиппин для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1). Яз: тайский. Кол-во стр: 1	Дата вступления в силу: 13 ноября 2024
	15 ноября	Живая домашняя птица и тушки домашней птицы в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015)	
	Таиланд	ВОАН сообщил о вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1) на территории Филиппин. Таиланду необходимо предотвратить проникновение высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1) в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) импорт или транзит живой птицы и тушек птицы с Филиппин временно приостановлен.	
77.	G/SPS/N/THA/76 8	Приказ DLD о временном приостановлении импорта или транзита живой птицы и тушек птицы из Индии для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1). Язык: тайский. Количество страниц: 1	Дата вступления в силу: 13 ноября 2024
	15 ноября	Живая домашняя птица и тушки домашней птицы в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015)	
	Таиланд	ВОАН сообщил о вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1) в Индии. Таиланду необходимо предотвратить проникновение высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1) в страну. В силу Закона об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) импорт или транзит живой птицы и тушек птицы из Индии временно приостановлен.	
78.	G/SPS/N/EU/800	Регламент Комиссии (ЕС) 2024/2858 от 12 ноября 2024 о внесении изменений в Регламент (ЕС) 2019/1871 в отношении применения контрольных точек для действия нитрофуранов и их метаболитов в коллагене. Язык: английский, французский и испанский. Количество страниц: 2	Предлагаемая дата вступления в силу: 3 декабря 2024

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_07820_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_07820_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_07820_00_s.pdf	
	15 ноября	Пища животного происхождения	
	ЕС	<p>Регламент (ЕС) 2019/1871 устанавливает контрольные точки для действий (РПА) для определенных неразрешенных фармакологически активных веществ, присутствующих в пищевых продуктах животного происхождения. Незаконная обработка пищевых продуктов нитрофуранами и их метаболитами приводит к обнаружению нескольких метаболитов, присутствующих в одном образце. На основании имеющейся информации, присутствие метаболита нитрофурана семикарбазида (SEM) в некоторых обработанных продуктах (желатин, гидролизат коллагена, гидролизованные хрящевые продукты, продукты крови, высушенные распылением, концентраты сывороточного и молочного белка, казеинаты и сухое молоко) может возникнуть в процессе обработки из природных соединений и не связано с незаконной обработкой нитрофуранами.</p> <p>Таким образом, эти продукты, за исключением детских смесей и последующих смесей, освобождаются от применения РПА к результатам, где в этих обработанных продуктах присутствует только SEM. Если в образце присутствуют другие метаболиты нитрофурана вместе с SEM, исключение не будет применяться. Представлены доказательства того, что СЭМ также образуется в процессе производства коллагена, поэтому коллаген добавляется в освобожденные от контроля продукты.</p>	
79.	G/SPS/N/HKG/48/Add.2	<p>Поправки к Положению о консервантах в пищевых продуктах (Гл. 132BD).</p> <p>https://www.gld.gov.hk/egazette/english/gazette/file.php?year=2024&vol=28&no=41&extra=0&type=2&number=130</p>	
	15 ноября		
	Гонконг, Китай	Гонконг, Китай уведомил в G/SPS/N/HKG/48 от 26 мая 2023 о консультационном документе по предлагаемым поправкам к Положению о консервантах в пищевых продуктах (Гл. 132BD,	

		<p>Законы Гонконга, Китай), который в основном включает обновление определений «консервант» и «антиоксидант», списка разрешенных консервантов и антиоксидантов, а также максимально допустимых уровней таких разрешенных консервантов и антиоксидантов в определенных пищевых продуктах. Предлагаемые поправки были включены в Положение о консервантах в пищевых продуктах (поправка) 2024 года («Положение о поправке»), которое было опубликовано 10 октября 2024 года и представлено в Законодательный совет 16 октября 2024 года для отрицательной проверки.</p> <p>В настоящем дополнении сообщается, что Положение о внесении поправок вступит в силу 30 декабря 2024 года. За началом последует 24-месячный переходный период, который закончится 29 декабря 2026 года. В течение переходного периода будет законно, если любой отдельный продукт питания полностью соответствует либо обновленным стандартам, либо тем, которые вступили в силу непосредственно до даты начала. После окончания переходного периода требования Положения о внесении поправок должны полностью соблюдаться.</p>	
80.	G/SPS/N/THA/77 2	<p>Распоряжение DLD о временном приостановлении импорта или транзита живых домашних свиней и диких свиней и их туш с Филиппин для предотвращения распространения африканской чумы свиней. Язык: тайский. Количество стр: 1</p>	Дата вступления в силу: 13 ноября 2024
	15 ноября	Живые домашние свиньи и дикие свиньи и их туши в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015)	
	Таиланд	<p>ВОАН сообщил о вспышке африканской чумы свиней на территории Филиппин. Таиланду необходимо предотвратить проникновение африканской чумы свиней в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) импорт или транзит живых домашних свиней, диких свиней и их туш из Филиппин временно приостановлен.</p>	
81.	G/SPS/N/TPKM/ 631/Add.1	Стандарты предельно допустимых концентраций остатков пестицидов в пищевых продуктах и стандарты предельно допустимых концентраций остатков пестицидов в продуктах животного происхождения.	

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TPKM/24_07824_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TPKM/24_07824_01_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TPKM/24_07824_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TPKM/24_07824_01_x.pdf	
	18 ноября		
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу.	Отдельная таможенная территория Тайваня, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу предложила пересмотреть «Стандарты предельного содержания остатков пестицидов в пищевых продуктах» и «Стандарты предельного содержания остатков пестицидов в продуктах животного происхождения» 15 августа 2024 года (G/SPS/N/TPKM/631). Окончательные поправки вступят в силу 18 ноября 2024 года.	
82.	G/SPS/N/CAN/1579	Предложенный максимальный предел остатка: Флоникамид (PMRL2024-24). Язык: английский и французский. Количество страниц: 15 и 17	28 января 2025
	18 ноября	Пестицид флоникамид в различных товарах или на их поверхности (коды ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.060, 67.080, 67.220)	
	Канада	<p>Целью указанного документа PMRL2024-24 является консультация по перечисленным максимальным остаточным уровням (MRL) для флоникамида, которые были предложены Агентством по контролю за вредителями Министерства здравоохранения Канады (PMRA).</p> <p>MRL (ppm)¹ Сырой сельскохозяйственный товар (RAC) и/или переработанный товар</p> <p>50 Бок-чой Китайская капуста, кресс-салат</p> <p>40 Сушеные листья трав (подгруппа культур 25B)²</p> <p>16 Мака, зелень репы</p> <p>8,0 Листовой салат</p> <p>7,0 Свежие листья трав (подгруппа культур 25A)³</p> <p>1,5 Кустарниковые ягоды (подгруппа культур 13-07B)⁴</p> <p>0,4 Сахарная кукуруза (подгруппа культур 15-21D)</p> <p>https://www.canada.ca/en/health-canada/services/consumer-product-safety/pesticides-pest-management/public/consultations/proposed-maximum-residue-limit/2024/flonicamid/document.html</p>	

83.	G/SPS/N/CAN/15 80	Изменения в списке разрешенных пищевых добавок для указания использования определенных пищевых красителей, эмульгаторов и консервантов в двух типах стандартизированных ароматизаторов. Язык: английский и французский. https://www.canada.ca/en/health-canada/services/food-nutrition/food-safety/food-additives/lists-permitted.html	22 января 2025
	19 ноября	Различные пищевые красители, эмульгаторы и консерванты (коды ICS: 67.220.20)	
	Канада	В рамках модернизации части В Правил по пищевым продуктам и лекарственным препаратам (FDR) Директорат по пищевым продуктам и питанию Министерства здравоохранения Канады намерен установить конкретные разрешенные виды использования пищевых красителей и консервантов в "(название аромата) Экстракт или (название аромата) Эссенция" и пищевых красителей, консервантов и эмульгаторов в "(название аромата) Ароматизатор" в Списках разрешенных пищевых добавок. Конкретные виды использования основаны на положениях о функциональных классах пищевых добавок, которые в настоящее время изложены в стандартах состава пищевых продуктов для этих двух типов вкусоароматических препаратов, и информации, которую Министерство здравоохранения Канады получило от промышленности об использовании пищевых добавок из этих функциональных классов в вкусоароматических препаратах. Эти изменения вступят в силу в день их публикации в списках разрешенных пищевых добавок (https://www.canada.ca/en/health-canada/services/food-nutrition/food-safety/food-additives/lists-permitted.html), которые будут включены путем ссылки непосредственно в FDR. Министерство здравоохранения Канады опубликует эти списки на веб-сайте Canada.ca одновременно с Положениями о внесении поправок в некоторые положения, касающиеся пищевых добавок и стандартов состава, микробиологических критериев и методов анализа пищевых продуктов (https://www.gazette.gc.ca/rp-pr/p1/2023/2023-11-04/html/reg2-eng.html), которые будут опубликованы в Canada Gazette, часть II. Целью информационного документа является	

		публичное объявление о намерениях Департамента в этом отношении и предоставление соответствующей контактной информации для тех, кто желает направить запрос или новую научную информацию, касающуюся безопасности этих пищевых добавок.	
84.	G/SPS/N/IND/321	Проект Приказа о карантине растений (Регулирование импорта в Индию) 2003 г. Язык: английский. Количество страниц: 2 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/IND/24_07872_00_e.pdf	19 января 2025
	20 ноября	Сушеные плоды сливы (<i>Prunus domestica</i>) для употребления в пищу	
	Индия	Проект Указа о карантине растений (регулирование импорта в Индию) (16 поправка) от 2024 года направлен на дальнейшую либерализацию положений, регулирующих импорт сухофруктов сливы (<i>Prunus domestica</i>) для потребления из Франции.	
85.	G/SPS/N/CHL/808/Add.1	Фитосанитарные требования к импорту в Чили семян кукурузы (<i>Zea mays</i> L) любого происхождения и поправка к Постановлению об освобождении от уплаты налогов № 1.187 от 2022 г.).	21 января 2025
	21 ноября		
	Чили	По просьбе третьих стран окончательный срок подачи комментариев по уведомлению G/SPS/N/CHL/808 продлен до 21 января 2025 года.	
86.	G/SPS/N/KEN/313	DARS 2160, Мука фуфу — Спецификация. Язык: Английский. Количество страниц: 11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/KEN/24_07714_00_e.pdf	21 января 2025
	22 ноября	Съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (код ТН ВЭД): 07); Зерновые, бобовые и продукты их переработки (код ТН ВЭД): 67.060)	
	Кения	В проекте указаны требования, методы отбора проб и испытаний для муки фуфу из маниоки, подорожника, кокояма и ямса, полученной из свежей, зрелой и доброкачественной съедобной маниоки (<i>Manihot esculenta</i> Crantz), подорожника (<i>Musa paradisiaca</i> AAB), кокояма (вид <i>Xanthosoma</i>) и ямса (вид <i>Dioscorea</i>) соответственно. Он предназначен для использования при приготовлении фуфу.	
87.	G/SPS/N/UKR/230	Постановление Кабинета Министров Украины № 1301 «О внесении изменений в некоторые	Предлагаемая дата

	<p>постановления Кабинета Министров Украины по вопросам осуществления мероприятий официального контроля» от 15 ноября 2024 года. Язык: украинский и английский. Количество страниц: 79</p> <p>https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1301-2024-%D0%BF#Text https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_07933_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_07933_00_x.pdf</p>	вступления в силу: 20 декабря 2024
22 ноября	Различные товары	
Украина	<p>Постановление Кабинета Министров Украины от 15 ноября 2024 года № 1301 «О внесении изменений в некоторые постановления Кабинета Министров Украины относительно осуществления официальных мер контроля» принято с целью приведения постановлений Кабинета Министров Украины от 24 октября 2018 года № 960 «О некоторых вопросах осуществления официальных мер контроля товаров, ввозимых на таможенную территорию Украины (в том числе с целью транзита)» и от 15 ноября 2019 года № 1177 «О некоторых вопросах реализации Закона о карантине растений» в соответствии с положениями Закона Украины «О Таможенном тарифе Украины», а также с целью усовершенствования и упрощения процедур контроля на государственной границе.</p> <p>Постановлением установлено следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> • актуализированы перечни товаров (объектов регулирования), утвержденные постановлениями № 960 и № 1177, в целях приведения наименований товаров и их кодов по УКТВЭД в соответствие с положениями Таможенного тарифа Украины; • Раздел 2 Перечня товаров, подлежащих ветеринарно-санитарному контролю, утвержденного постановлением № 960, дополнен следующими позициями: ракообразные, в панцире или без панциря, живые для разведения (товарная позиция 0306 по УКТВЭД); моллюски, в панцире или без панциря, живые для разведения (товарная позиция 0307 по УКТВЭД); кораллы для разведения (подсубпозиция 0508 00 по УКТВЭД); сперма и эмбрионы животных, оплодотворенная икра рыб (товарная позиция 0511 по УКТВЭД); вакцины ветеринарные 	

		<p>(субпозиция 3002 42 00 00 согласно УКТВЭД); прочие лекарственные средства, применяемые в ветеринарии и животноводстве (субпозиция 3004 90 00 00 согласно УКТВЭД);</p> <ul style="list-style-type: none"> • В Перечне товаров, утвержденном Постановлением № 960, указано, что ветеринарно-санитарный контроль ветеринарных препаратов в форме предварительного документального контроля не осуществляется; • В Перечне документов, утвержденном Постановлением № 960, указано, что принимаются только электронные (сканированные) копии документов, подписанные квалифицированной электронной подписью декларанта или его уполномоченного представителя на основании сертификата квалифицированной электронной подписи; • Порядок взаимодействия декларантов, их представителей, других заинтересованных лиц с таможенными органами, другими государственными органами, учреждениями и организациями, уполномоченными на выполнение разрешительных или контрольных функций при перемещении товаров, транспортных средств коммерческого назначения через таможенную границу Украины с использованием механизма «единого окна», и признания утратившими силу некоторых постановлений Кабинета Министров Украины, утвержденный постановлением Кабинета Министров Украины от 21 октября 2020 г. № 971, определяет, что указанные электронные (сканированные) копии документов подаются через веб-портал «единого окна». 	
88.	G/SPS/N/KEN/31 5	<p>DKS 2958-2:2024, Ореховая и масличная промышленность - Свод правил Часть 2 Однолетние орехи и масличные культуры. Язык: английский. Количество страниц: 54</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/KEN/24_07845_00_e.pdf</p>	21 января 2025
	22 ноября	<p>Съедобные фрукты и орехи; кожура цитрусовых или дынь (код ТН ВЭД: 08); Масличные семена и маслосодержащие плоды; различные зерна, семена и плоды; технические или лекарственные растения; солома и корма (код ТН ВЭД: 12); Другие стандарты, относящиеся к сельскому хозяйству и лесному хозяйству (код ТН ВЭД: 65.020.99)</p>	

	Кения	В проекте Кодекса практики Кении для отрасли орехов и масличных культур указаны требования, необходимые для соблюдения законодательства, ответственного и безопасного производства однолетних орехов и масличных культур. Кодекс также регламентирует закупку ресурсов и маркетинг однолетних орехов и масличных культур. Он применяется ко всем участникам отрасли в их соответствующем и релевантном узле цепочки создания стоимости, включая, помимо прочего, торговцев семенами, операторов питомников, производителей, маркетинговых агентов, агрегаторов, перевозчиков, производителей, грузоотправителей и обработчиков грузов.	
89.	G/SPS/N/KEN/314	DKS 3018:2024, Семена канолы (рапса) для извлечения масла - Спецификация. Язык: английский. Количество страниц: 16 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/KEN/24_07843_00_e.pdf	
	22 ноября	Масличные семена и плоды; различные виды зерна, семян и плодов; технические или лекарственные растения; солома и корм (код ТН ВЭД: 12); Масличные семена (код МКС: 67.200.20)	
	Кения	указаны требования, методы отбора проб и испытаний семян канолы видов <i>Brassica napus</i> L, <i>Brassica rapa</i> L, <i>Brassica juncea</i> L и <i>Brassica tournefortii</i> Gouan, предназначенных для извлечения масла для потребления человеком	
90.	G/SPS/N/MAR/110	Запрет на импорт птиц всех видов, домашней птицы, мяса птицы, продуктов из мяса птицы и яичных продуктов из Нидерландов	
	22 ноября	Птицы всех видов, домашняя птица, мясо птицы, продукты из мяса птицы и яичные продукты	
	Марокко	Импорт птиц всех видов, домашней птицы, мяса птицы, продуктов из мяса птицы и яичных продуктов из Нидерландов запрещен до дальнейшего уведомления в связи с сообщениями о ряде случаев высокопатогенного птичьего гриппа, поражающего домашнюю птицу в Нидерландах.	
91.	G/SPS/N/TZA/402	TBS/ AFDC 17 (2978) DTZS, Кодекс практики по переработке меда, первое издание. Язык: английский. Количество страниц: 22 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_07921_00_e.pdf	21 января 2025

	22 ноября	Натуральный мед (код ТН ВЭД: 0409); Процессы в пищевой промышленности (код МКС: 67.020)	
	Танзания	проект стандарта устанавливает свод правил для производства, сбора, обработки, хранения, упаковки и транспортировки меда. Этот стандарт применяется к меду, произведенному пчелами <i>Apis mellifera</i> . Однако мед от других видов пчел может быть разрешен, если мед, произведенный другими видами пчел, соответствует критериям стандарта.	
92.	G/SPS/N/TUR/15 1	<p>Регламент Кодекса пищевых продуктов Турции о пищевых ароматизаторах и некоторых пищевых ингредиентах со вкусовыми свойствами для использования в пищевых продуктах и на них. Язык: турецкий. Количество страниц: 190</p> <p>https://www.tarimorman.gov.tr/GKGM/Duyuru/613/Mevzuat-Taslagi-Tgk-Aroma-Vericiler-Ve-Aroma-Verme-Ozelligi-Tasiyan-Gida-Bilesenleri-Yonetmeligi https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TUR/24_07934_01_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TUR/24_07934_00_x.pdf</p>	Настоящее Положение вступает в силу с даты его публикации.
	22 ноября	Пищевые ароматизаторы и некоторые пищевые ингредиенты со вкусоароматическими свойствами	
	Турция	определение ароматизаторов и пищевых ингредиентов со вкусовыми свойствами, используемых в пищевых продуктах и на них, исходных материалов, используемых при их производстве, условий их использования и правил маркировки с учетом здоровья потребителей и человека, прав потребителей, обеспечения справедливости в продаже пищевых продуктов и защиты окружающей среды. Настоящий Регламент был подготовлен для соответствия Регламенту ЕС (ЕС) № 1334/2008, Регламенту ЕС (ЕС) № 2065/2003 и Исполнительному регламенту Комиссии (ЕС) № 872/2012.	
93.	G/SPS/N/KEN/31 7	DKS 3019:2024, Семена подсолнечника для извлечения масла. Спецификация. Язык: Английский. Количество страниц: 14	
	22 ноября	Семена подсолнечника, дробленые или недробленые (код ТН ВЭД: 1206); Масличные семена (код МКС: 67.200.20)	
	Кения	В проекте стандарта определены требования, методы отбора проб и испытаний семян подсолнечника (<i>Helianthus annuus</i> L),	

		предназначенных для извлечения масла для потребления человеком.	
94.	G/SPS/N/CAN/1534/Add.1	Установленные максимальные пределы остатков: пириофенон. https://www.canada.ca/en/health-canada/services/consumer-product-safety/pesticides-pest-management/public/protecting-your-health-environment/pesticides-food/residue-chemistry-crop-groups.html	
	22 ноября		
	Канада	Предлагаемый документ о максимальном остаточном уровне (PMRL) для пириофенона, указанный в G/SPS/N/CAN/1534 (от 12 октября 2023 г.), был принят 19 ноября 2024 г. Предлагаемые MRL были установлены путем ввода в базу данных максимальных остаточных уровней и указаны непосредственно ниже: MRL (ppm)1 Сырой сельскохозяйственный товар (РАС) и/или переработанный товар 2,0 Перцы/Баклажаны (подгруппа культур 8-09В) 0,2 Помидоры (подгруппа культур 8-09А) 1 ppm = частей на миллион	
95.	G/SPS/N/TPKM/638	Проект поправки к стандартам спецификации, области применения, применения и ограничения пищевых добавок. Язык: китайский. Количество страниц: 23 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TPKM/24_07900_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TPKM/24_07900_01_x.pdf	21 января 2025
	22 ноября	Пищевые добавки, которые будут использоваться в продуктах питания	
	Отдельная таможенная территория Тайваня, Пэнху, Циньмэнь и Мацу	1. Поправка к «Стандартам спецификации, области применения, применения и ограничения пищевых добавок» относится к международным стандартам, таким как Комиссия Кодекс Алиментариус (Кодекс), Европейский Союз, США, Япония, включая поправку 53 пунктов; 2. Пересмотр примечания к стандарту.	
96.	G/SPS/N/THA/775	Распоряжение DLD о временном приостановлении импорта или транзита живой птицы и тушек птицы из Китайского Тайбэя для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1). Язык: тайский. Количество страниц: 1	Дата вступления в силу: 20 ноября 2024

	22 ноября	Живая домашняя птица и тушки домашней птицы в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015)	
	Таиланд	<p>ВОАН сообщил о вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5N1) в Чанхуа и Пиндуне Китайского Тайбэя. Таиланду необходимо предотвратить проникновение заболевания в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015 г.) импорт или транзит живой птицы и тушек птицы из Китайского Тайбэя временно приостановлен. За исключением перьев и пуха птицы, которые были обработаны на утвержденном предприятии DLD, и этих товаров, которые были обработаны для обеспечения уничтожения вируса птичьего гриппа, рекомендованного темами 10.4.22 и 10.4.23 Кодекса здоровья наземных животных ВОАН, которые используют один из следующих методов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • промывка и сушка паром при 100 °С в течение 30 минут; • фумигация формалином (10% формальдегида) в течение 8 часов; • облучение дозой 20 килогрей. 	
97.	G/SPS/N/KEN/316	DKS 3020:2024, Льняное семя (Flaxseed) - Спецификация. Язык: Англ. Количество страниц: 10	
	22 ноября	Масличные семена и плоды; различные виды зерна, семян и плодов; технические или лекарственные растения; солома и корм (код ТН ВЭД: 12); Масличные семена (код МКС: 67.200.20)	
	Кения	указаны требования, методы отбора проб и испытаний для льняного семени (<i>Linum usitatissimum</i>), предназначенного для непосредственного употребления в пищу человеком.	
98.	G/SPS/N/KEN/318	DKS 3023:2024, Mutura - Спецификация. Язык: Английский. Количество страниц: 11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/KEN/24_07855_00_e.pdf	
	22 ноября	Мясо и мясные продукты (код ICS: 67.120.10)	
	Кения	указаны требования, методы отбора проб и испытаний мутуры, предназначенной для употребления в пищу человеком.	
99.	G/SPS/N/SAU/539/Add.1	Уведомление о постановлении Управления по контролю за продуктами питания и лекарственными средствами Саудовской Аравии № 12597 от 16 сентября 2024 г. под названием «Временный запрет на импорт мяса	

		птицы, яиц и их продуктов из Финистера во Франции». https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/SAU/24_07965_00_x.pdf	
	25 ноября		
	Саудовская Аравия	Управление по контролю за продуктами и лекарствами Саудовской Аравии (SFDA) выпустило Уведомление об административном приказе Управления по контролю за продуктами и лекарствами Саудовской Аравии № 12597 от 16 сентября 2024 года под названием «Временный запрет на импорт мяса птицы, яиц и их продуктов, происходящих из Финистера во Франции». Управление по контролю за продуктами и лекарствами Саудовской Аравии (SFDA) впоследствии выпустило Уведомление об административном приказе № 24294 от 19 ноября 2024 года, снимающее временный запрет на импорт мяса птицы, яиц и их продуктов из Финистера во Франции, на основании отчета ВОАН от 15 ноября 2024 года, в котором указано, что Финистер во Франции свободен от высокопатогенного вируса птичьего гриппа (HPAI).	
100.	G/SPS/N/BDI/20/Add.2 G/SPS/N/KEN/172/Add.2 G/SPS/N/RWA/13/Add.2 G/SPS/N/TZA/204/Add.2 G/SPS/N/UGA/214/Add.2	DEAS 753: 2021, Семенной картофель — Требования к сертификации, Первое издание.	
	25 ноября		
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект стандарта DEAS 753: 2021, Семенной картофель - Требования к сертификации, Первое издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/20, G/SPS/N/KEN/172, G/SPS/N/RWA/13, G/SPS/N/TZA/204, G/SPS/N/UGA/214, G/SPS/N/BDI/20/Add.1, G/SPS/N/KEN/172/Add.1, G/SPS/N/RWA/13/Add.1, G/SPS/N/TZA/204/Add.1 и G/SPS/N/UGA/214/Add.1, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 753:2023, Семенной	

		картофель - Требования для сертификации, второе издание.	
101.	G/SPS/N/KEN/319	DKS 3022:2024, Voerewors – Спецификация. Язык: Английский. Количество страниц: 11 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/KEN/24_07957_00_e.pdf	24 января 2025
	25 ноября	Мясо и мясные продукты (код ICS: 67.120.10)	
	Кения	В стандарте указаны требования, методы отбора проб и испытаний для мясных изделий, изготовленных из мяса, предназначенного для употребления в пищу человеком.	
102.	G/SPS/N/USA/3490	Регистрация пестицидных продуктов; Прием заявок на новые активные ингредиенты - сентябрь 2024 г. Язык: английский. Количество страниц: 1	12 декабря 2024
	25 ноября	Пестицидные продукты, содержащие активные ингредиенты, не входящие ни в один из зарегистрированных в настоящее время пестицидных продуктов	
	США	ЕРА получило заявки на регистрацию пестицидных продуктов, содержащих активные ингредиенты, не входящие ни в один из зарегистрированных в настоящее время пестицидных продуктов. В соответствии с Федеральным законом об инсектицидах, фунгицидах и родентицидах (FIFRA) ЕРА настоящим предоставляет уведомление о получении и возможность прокомментировать эти заявки.	
103.	G/SPS/N/BDI/13/Add.1 G/SPS/N/KEN/165/Add.1 G/SPS/N/RWA/6/Add.1 G/SPS/N/TZA/197/Add.1 G/SPS/N/UGA/207/Add.1	DEAS 771: 2022, Свежий батат - Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 771: 2022, Свежий сладкий картофель - Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/13, G/SPS/N/KEN/165, G/SPS/N/RWA/6, G/SPS/N/TZA/197 и G/SPS/N/UGA/207, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 771:2023, Свежий сладкий картофель - Спецификация, Второе издание.	

104.	G/SPS/N/BDI/31/ Add.2 G/SPS/N/KEN/187/ Add.2 G/SPS/N/RWA/24/ Add.2 G/SPS/N/TZA/225/ Add.2 G/SPS/N/UGA/227/ Add.2	DEAS 327:2022, Ячмень для пивоварения — Спецификация, Второе издание.	
	26 ноября		
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 327:2022, Ячмень для пивоварения — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/31, G/SPS/N/KEN/187, G/SPS/N/RWA/24, G/SPS/N/TZA/225, G/SPS/N/UGA/227, G/SPS/N/BDI/31/Add.1, G/SPS/N/KEN/187/Add.1, G/SPS/N/RWA/24/Add.1, G/SPS/N/TZA/225/Add.1 и G/SPS/N/UGA/227/Add.1, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 327:2023, Ячмень для пивоварения — Спецификация, первое издание.	
105.	G/SPS/N/KOR/814	Предлагаемые поправки к стандартам и спецификациям пищевых добавок. Язык(и): корейский. Количество страниц: 19 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/KOR/24_07974_00_x.pdf	
	26 ноября	Продукты питания	
	Республика Корея	Республика Корея предлагает внести поправки в «Стандарты и спецификации для пищевых добавок». 1) [Стевиолгликозид] (соответствующий INS № 960с), полученный путем ферментативной обработки экстракта стевии или очищенного экстракта стевии, будет разрешен в качестве пищевой добавки (подсластителя); 2) Ферментированный этиловый спирт (спирты) будет разрешен в качестве производственного растворителя для производства [Ксантановой камеди] и [Геллановой камеди]; 3) Аналитические методы для [Инвертазы] и [Феруловой кислоты] будут пересмотрены: - Для инвертазы длина волны для измерения активности будет указана как 515 нм; - Для феруловой кислоты индикатор будет указан как бромтимоловый синий (БТБ).	

106.	G/SPS/N/BDI/14/ Add.1 G/SPS/N/KEN/16 6/Add.1 G/SPS/N/RWA/7/ Add.1 G/SPS/N/TZA/19 8/Add.1 G/SPS/N/UGA/20 8/Add.1	DEAS 738: 2022, Свежие сладкие корни маниоки - Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 738: 2022, Свежие сладкие корни маниоки - Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/14, G/SPS/N/KEN/166, G/SPS/N/RWA/7, G/SPS/N/TZA/198 и G/SPS/N/UGA/208, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 738:2023, Свежие сладкие корни маниоки - Спецификация, Второе издание.	
107.	G/SPS/N/BDI/12/ Add.1 G/SPS/N/KEN/16 4/Add.1 G/SPS/N/RWA/5/ Add.1 G/SPS/N/TZA/19 6/Add.1 G/SPS/N/UGA/20 6/Add.1	DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/12, G/SPS/N/KEN/164, G/SPS/N/RWA/5, G/SPS/N/TZA/196 и G/SPS/N/UGA/206, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 778:2023, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание.	
108.	G/SPS/N/BDI/33/ Add.2 G/SPS/N/KEN/18 9/Add.2 G/SPS/N/RWA/26 /Add.2	DEAS 801:2022, Соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание	

	G/SPS/N/TZA/22/7/Add.2 G/SPS/N/UGA/22/9/Add.2		
	26 ноября		
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 801:2022, Соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/33, G/SPS/N/KEN/189, G/SPS/N/RWA/26, G/SPS/N/TZA/227, G/SPS/N/UGA/229, G/SPS/N/BDI/33/Add.1, G/SPS/N/KEN/189/Add.1, G/SPS/N/RWA/26/Add.1, G/SPS/N/TZA/227/Add.1 и G/SPS/N/UGA/229/Add.1 был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве Угандийского Стандарта, US EAS 801:2023, Соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание.	
109.	G/SPS/N/UKR/23/1	Приказ Министерства аграрной политики и продовольствия Украины № 3646 "О внесении изменений в приказ Министерства аграрной политики и продовольствия Украины от 26 марта 2018 г. № 158" от 20 сентября 2024 г. Язык(и): украинский и английский. Количество страниц: 13 и 12 https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1510-24#Text https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_08062_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_08062_00_e.pdf	
	26 ноября	Различные товары	
	Украина	Приказом Министерства аграрной политики и продовольствия Украины № 3646 «О внесении изменений в приказ Министерства аграрной политики и продовольствия Украины от 26 марта 2018 года № 158» от 20 сентября 2024 года утвержден обновленный Перечень пищевых продуктов неживотного происхождения и кормов для животных неживотного происхождения, которые подлежат усиленному государственному контролю при ввозе (пересылке) на таможенную территорию Украины.	
110.	G/SPS/N/BDI/10/Add.1 G/SPS/N/KEN/16/2/Add.1 G/SPS/N/RWA/3/Add.1	DEAS 775: 2022, Производство и обращение с клубнями продовольственного картофеля - Кодекс практики, второе издание	

	G/SPS/N/TZA/19 4/Add.1 G/SPS/N/UGA/20 4/Add.1		
	26 ноября		
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 775: 2022, Производство и обращение с клубнями продовольственного картофеля - Кодекс практики, второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/10, G/SPS/N/KEN/162, G/SPS/N/RWA/3, G/SPS/N/TZA/194 и G/SPS/N/UGA/204, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 775:2023, Производство и обращение с клубнями продовольственного картофеля - Кодекс практики, второе издание.	
111.	G/SPS/N/BDI/24/ Add.2 G/SPS/N/KEN/17 7/Add.2 G/SPS/N/RWA/17 /Add.2 G/SPS/N/TZA/20 8/Add.2 G/SPS/N/UGA/21 9/Add.2	DEAS 1106: 2022, Банановая мука — Спецификация, Первое издание	
	26 ноября		
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 1106: 2022, Банановая мука — Спецификация, Первое издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/24, G/SPS/N/KEN/177, G/SPS/N/RWA/17, G/SPS/N/TZA/208, G/SPS/N/UGA/219, G/SPS/N/BDI/24/Add.1, G/SPS/N/KEN/177/Add.1, G/SPS/N/RWA/17/Add.1, G/SPS/N/TZA/208/Add.1 и G/SPS/N/UGA/219/Add.1, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве Стандарт Уганды, US EAS 1106:2023, Банановая мука — Спецификация, Первое издание.	
112.	G/SPS/N/BDI/13/ Add.1 G/SPS/N/KEN/16 5/Add.1 G/SPS/N/RWA/6/ Add.1 G/SPS/N/TZA/19 7/Add.1	DEAS 771: 2022, Свежий сладкий картофель - Спецификация, Второе издание	

	G/SPS/N/UGA/207/Add.1		
	26 ноября		
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 771:2022, Свежий сладкий картофель - Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/13, G/SPS/N/KEN/165, G/SPS/N/RWA/6, G/SPS/N/TZA/197 и G/SPS/N/UGA/207, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 771:2023, Свежий сладкий картофель - Спецификация, Второе издание.	
113.	G/SPS/N/BDI/30/Add.2	DEAS 43:2022, Хлеб — Спецификация, Третье издание	
	26 ноября		
	Бурунди	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 43:2022, Хлеб — Спецификация, Третье издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/30, G/SPS/N/KEN/186, G/SPS/N/RWA/23, G/SPS/N/TZA/224, G/SPS/N/UGA/226, G/SPS/N/BDI/30/Add.1, G/SPS/N/KEN/186/Add.1, G/SPS/N/RWA/23/Add.1, G/SPS/N/TZA/224/Add.1 и G/SPS/N/UGA/226/Add.1, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 43:2023, Хлеб — Спецификация, Второе издание.	
114.	G/SPS/N/KEN/186/Add.2	DEAS 43:2022, Хлеб — Спецификация, Третье издание	
	26 ноября		
	Кения	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 43:2022, Хлеб — Спецификация, Третье издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/30, G/SPS/N/KEN/186, G/SPS/N/RWA/23, G/SPS/N/TZA/224, G/SPS/N/UGA/226, G/SPS/N/BDI/30/Add.1, G/SPS/N/KEN/186/Add.1, G/SPS/N/RWA/23/Add.1, G/SPS/N/TZA/224/Add.1 и G/SPS/N/UGA/226/Add.1, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 43:2023, Хлеб — Спецификация, Второе издание.	
115.	G/SPS/N/RWA/23/Add.2	DEAS 43:2022, Хлеб — Спецификация, Третье издание	

	26 ноября		
	Руанда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 43:2022, Хлеб — Спецификация, Третье издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/30, G/SPS/N/KEN/186, G/SPS/N/RWA/23, G/SPS/N/TZA/224, G/SPS/N/UGA/226, G/SPS/N/BDI/30/Add.1, G/SPS/N/KEN/186/Add.1, G/SPS/N/RWA/23/Add.1, G/SPS/N/TZA/224/Add.1 и G/SPS/N/UGA/226/Add.1, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 43:2023, Хлеб — Спецификация, Второе издание.	
116.	G/SPS/N/TZA/224/Add.2	DEAS 43:2022, Хлеб — Спецификация, Третье издание	
	26 ноября		
	Танзания	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 43:2022, Хлеб — Спецификация, Третье издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/30, G/SPS/N/KEN/186, G/SPS/N/RWA/23, G/SPS/N/TZA/224, G/SPS/N/UGA/226, G/SPS/N/BDI/30/Add.1, G/SPS/N/KEN/186/Add.1, G/SPS/N/RWA/23/Add.1, G/SPS/N/TZA/224/Add.1 и G/SPS/N/UGA/226/Add.1, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 43:2023, Хлеб — Спецификация, Второе издание.	
117.	G/SPS/N/UGA/226/Add.2	DEAS 43:2022, Хлеб — Спецификация, Третье издание	
	26 ноября		
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 43:2022, Хлеб — Спецификация, Третье издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/30, G/SPS/N/KEN/186, G/SPS/N/RWA/23, G/SPS/N/TZA/224, G/SPS/N/UGA/226, G/SPS/N/BDI/30/Add.1, G/SPS/N/KEN/186/Add.1, G/SPS/N/RWA/23/Add.1, G/SPS/N/TZA/224/Add.1 и G/SPS/N/UGA/226/Add.1, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта	

		Уганды, US EAS 43:2023, Хлеб — Спецификация, Второе издание.	
118.	G/SPS/N/BDI/19/Add.1	DEAS 1035: 2020, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание	
	26 ноября		
	Бурунди	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 1035: 2020, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/19, G/SPS/N/KEN/171, G/SPS/N/RWA/12, G/SPS/N/TZA/203, G/SPS/N/UGA/213, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве Стандарта Уганды, US EAS 1035:2023, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание.	
119.	G/SPS/N/KEN/171/Add.1	DEAS 1035: 2020, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание	
	26 ноября		
	Кения	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 1035: 2020, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/19, G/SPS/N/KEN/171, G/SPS/N/RWA/12, G/SPS/N/TZA/203, G/SPS/N/UGA/213, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве Стандарта Уганды, US EAS 1035:2023, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание.	
120.	G/SPS/N/RWA/12/Add.1	DEAS 1035: 2020, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание	
	26 ноября		
	Руанда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 1035: 2020, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/19, G/SPS/N/KEN/171, G/SPS/N/RWA/12, G/SPS/N/TZA/203, G/SPS/N/UGA/213, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве Стандарта Уганды, US EAS 1035:2023, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание.	
121.	G/SPS/N/TZA/203/Add.1	DEAS 1035: 2020, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание	
	26 ноября		
	Танзания	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 1035:	

		2020, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/19, G/SPS/N/KEN/171, G/SPS/N/RWA/12, G/SPS/N/TZA/203, G/SPS/N/UGA/213, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве Стандарта Уганды, US EAS 1035:2023, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание.	
122.	G/SPS/N/UGA/213/Add.1	DEAS 1035: 2020, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание	
	26 ноября		
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 1035: 2020, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/19, G/SPS/N/KEN/171, G/SPS/N/RWA/12, G/SPS/N/TZA/203, G/SPS/N/UGA/213, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве Стандарта Уганды, US EAS 1035:2023, Семена банана - Требования к сертификации, Первое издание.	
123.	G/SPS/N/IND/322	Проект Приказа о карантине растений (Регулирование импорта в Индию), 2003 (Восьмая поправка) 2024. Язык(и): английский. Количество страниц: 3	25 января 2025
	26 ноября	Семечковые плоды – Яблоко (<i>Malus Domestica</i>).	
	Индия	Проект Указа о карантине растений (регулирование импорта в Индию) (Восьмая поправка) от 2024 года направлен на дальнейшую либерализацию положений, регулирующих импорт яблок (<i>Malus domestica</i>) из Бразилии.	
124.	G/SPS/N/BDI/12/Add.1	DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Бурунди	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/12, G/SPS/N/KEN/164, G/SPS/N/RWA/5, G/SPS/N/TZA/196 и G/SPS/N/UGA/206, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 778:2023, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание.	
125.	G/SPS/N/KEN/164/Add.1	DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		

	Кения	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/12, G/SPS/N/KEN/164, G/SPS/N/RWA/5, G/SPS/N/TZA/196 и G/SPS/N/UGA/206, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 778:2023, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание.	
126.	G/SPS/N/RWA/5/Add.1	DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Руанда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/12, G/SPS/N/KEN/164, G/SPS/N/RWA/5, G/SPS/N/TZA/196 и G/SPS/N/UGA/206, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 778:2023, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание. Стандарт Уганды, US EAS 778:2023, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание, можно приобрести онлайн по ссылке: https://webstore.unbs.go.ug/ .	
127.	G/SPS/N/TZA/196/Add.1	DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Танзания	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/12, G/SPS/N/KEN/164, G/SPS/N/RWA/5, G/SPS/N/TZA/196 и G/SPS/N/UGA/206, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 778:2023, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание.	
128.	G/SPS/N/UGA/206/Add.1	DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 778: 2022, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание, уведомленный	

		в G/SPS/N/BDI/12, G/SPS/N/KEN/164, G/SPS/N/RWA/5, G/SPS/N/TZA/196 и G/SPS/N/UGA/206, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 778:2023, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание. Стандарт Уганды, US EAS 778:2023, Свежие горькие корни маниоки — Спецификация, Второе издание, можно приобрести онлайн по ссылке: https://webstore.unbs.go.ug/ .	
129.	G/SPS/N/BDI/34/ Add.2	DEAS 128:2022, Шлифованный рис — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Бурунди	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 128:2022, Шлифованный рис — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/34, G/SPS/N/KEN/190, G/SPS/N/RWA/27, G/SPS/N/TZA/228, G/SPS/N/UGA/230, G/SPS/N/BDI/34/Add.1, G/SPS/N/KEN/190/Add.1, G/SPS/N/RWA/27/Add.1, G/SPS/N/TZA/228/Add.1 и G/SPS/N/UGA/230/Add.1 был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 128:2023, Шлифованный рис — Спецификация, Четвертое издание.	
130.	G/SPS/N/KEN/190/Add.2	DEAS 128:2022, Шлифованный рис — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Кения	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 128:2022, Шлифованный рис — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/34, G/SPS/N/KEN/190, G/SPS/N/RWA/27, G/SPS/N/TZA/228, G/SPS/N/UGA/230, G/SPS/N/BDI/34/Add.1, G/SPS/N/KEN/190/Add.1, G/SPS/N/RWA/27/Add.1, G/SPS/N/TZA/228/Add.1 и G/SPS/N/UGA/230/Add.1 был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 128:2023, Шлифованный рис — Спецификация, Четвертое издание.	
131.	G/SPS/N/RWA/27 /Add.2	DEAS 128:2022, Шлифованный рис — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Руанда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 128:2022, Шлифованный рис — Спецификация, Второе издание, уведомленный в	

		G/SPS/N/BDI/34, G/SPS/N/KEN/190, G/SPS/N/RWA/27, G/SPS/N/TZA/228, G/SPS/N/UGA/230, G/SPS/N/BDI/34/Add.1, G/SPS/N/KEN/190/Add.1, G/SPS/N/RWA/27/Add.1, G/SPS/N/TZA/228/Add.1 и G/SPS/N/UGA/230/Add.1 был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 128:2023, Шлифованный рис — Спецификация, Четвертое издание.	
132.	G/SPS/N/TZA/228/Add.2	DEAS 128:2022, Шлифованный рис — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Танзания	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 128:2022, Шлифованный рис — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/34, G/SPS/N/KEN/190, G/SPS/N/RWA/27, G/SPS/N/TZA/228, G/SPS/N/UGA/230, G/SPS/N/BDI/34/Add.1, G/SPS/N/KEN/190/Add.1, G/SPS/N/RWA/27/Add.1, G/SPS/N/TZA/228/Add.1 и G/SPS/N/UGA/230/Add.1 был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 128:2023, Шлифованный рис — Спецификация, Четвертое издание.	
133.	G/SPS/N/UGA/230/Add.2	DEAS 128:2022, Шлифованный рис — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 128:2022, Шлифованный рис — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/34, G/SPS/N/KEN/190, G/SPS/N/RWA/27, G/SPS/N/TZA/228, G/SPS/N/UGA/230, G/SPS/N/BDI/34/Add.1, G/SPS/N/KEN/190/Add.1, G/SPS/N/RWA/27/Add.1, G/SPS/N/TZA/228/Add.1 и G/SPS/N/UGA/230/Add.1 был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 128:2023, Шлифованный рис — Спецификация, Четвертое издание.	
134.	G/SPS/N/BDI/23/Add.1	DEAS 948: 2022, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание	
	26 ноября		
	Бурунди	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 948: 2022, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/23,	

		G/SPS/N/KEN/176, G/SPS/N/RWA/16, G/SPS/N/TZA/207, G/SPS/N/UGA/218, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 948:2023, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание.	
135.	G/SPS/N/KEN/176/Add.1	DEAS 948: 2022, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание	
	26 ноября		
	Кения	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 948: 2022, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/23, G/SPS/N/KEN/176, G/SPS/N/RWA/16, G/SPS/N/TZA/207, G/SPS/N/UGA/218, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 948:2023, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание.	
136.	G/SPS/N/RWA/16/Add.1	DEAS 948: 2022, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание	
	26 ноября		
	Руанда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 948: 2022, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/23, G/SPS/N/KEN/176, G/SPS/N/RWA/16, G/SPS/N/TZA/207, G/SPS/N/UGA/218, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 948:2023, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание.	
137.	G/SPS/N/TZA/207/Add.1	DEAS 948: 2022, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание	
	26 ноября		
	Танзания	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 948: 2022, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/23, G/SPS/N/KEN/176, G/SPS/N/RWA/16, G/SPS/N/TZA/207, G/SPS/N/UGA/218, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 948:2023, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание. Стандарт	

		Уганды, US EAS 948:2023, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание, можно приобрести онлайн по ссылке: https://webstore.unbs.go.ug/ .	
138.	G/SPS/N/UGA/218/Add.1	DEAS 948: 2022, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание	
	26 ноября		
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 948: 2022, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/23, G/SPS/N/KEN/176, G/SPS/N/RWA/16, G/SPS/N/TZA/207, G/SPS/N/UGA/218, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 948:2023, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание. Стандарт Уганды, US EAS 948:2023, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары — Спецификация, второе издание, можно приобрести онлайн по ссылке: https://webstore.unbs.go.ug/ .	
139.	G/SPS/N/BDI/21/Add.1	DEAS 1101:2022, Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание	
	26 ноября		
	Бурунди	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 1101:2022 Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/21, G/SPS/N/KEN/174, G/SPS/N/RWA/14, G/SPS/N/TZA/205 и G/SPS/N/UGA/215, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 1101:2023 Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание.	
140.	G/SPS/N/KEN/174/Add.1	DEAS 1101:2022, Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание	
	26 ноября		
	Кения	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 1101:2022 Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/21, G/SPS/N/KEN/174, G/SPS/N/RWA/14, G/SPS/N/TZA/205 и G/SPS/N/UGA/215, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 1101:2023 Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание.	

141.	G/SPS/N/RWA/14/Add.1	DEAS 1101:2022, Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание	
	26 ноября		
	Руанда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 1101:2022 Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/21, G/SPS/N/KEN/174, G/SPS/N/RWA/14, G/SPS/N/TZA/205 и G/SPS/N/UGA/215, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 1101:2023 Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание.	
142.	G/SPS/N/TZA/205/Add.1	DEAS 1101:2022, Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание	
	26 ноября		
	Танзания	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 1101:2022 Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/21, G/SPS/N/KEN/174, G/SPS/N/RWA/14, G/SPS/N/TZA/205 и G/SPS/N/UGA/215, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 1101:2023 Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание.	
143.	G/SPS/N/UGA/215/Add.1	DEAS 1101:2022, Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание	
	26 ноября		
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 1101:2022 Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/21, G/SPS/N/KEN/174, G/SPS/N/RWA/14, G/SPS/N/TZA/205 и G/SPS/N/UGA/215, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 1101:2023 Семена маниоки - Требования к сертификации, Первое издание.	
144.	G/SPS/N/BDI/11/Add.1	DEAS 776: 2022, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание	
	26 ноября		
	Бурунди	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 776: 2022, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание	

		издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/11, G/SPS/N/KEN/163, G/SPS/N/RWA/4, G/SPS/N/TZA/195 и G/SPS/N/UGA/205, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 776:2023, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание.	
145.	G/SPS/N/KEN/163/Add.1	DEAS 776: 2022, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание	
	Кения		
	26 ноября	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 776: 2022, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/11, G/SPS/N/KEN/163, G/SPS/N/RWA/4, G/SPS/N/TZA/195 и G/SPS/N/UGA/205, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 776:2023, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание.	
146.	G/SPS/N/RWA/4/Add.1	DEAS 776: 2022, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание	
	26 ноября		
	Руанда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 776: 2022, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/11, G/SPS/N/KEN/163, G/SPS/N/RWA/4, G/SPS/N/TZA/195 и G/SPS/N/UGA/205, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 776:2023, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание.	
147.	G/SPS/N/TZA/195/Add.1	DEAS 776: 2022, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание	
	26 ноября		
	Танзания	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 776: 2022, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/11, G/SPS/N/KEN/163, G/SPS/N/RWA/4, G/SPS/N/TZA/195 и G/SPS/N/UGA/205, был	

		принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 776:2023, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание.	
148.	G/SPS/N/UGA/205/Add.1	DEAS 776: 2022, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание	
	26 ноября		
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 776: 2022, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/11, G/SPS/N/KEN/163, G/SPS/N/RWA/4, G/SPS/N/TZA/195 и G/SPS/N/UGA/205, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 776:2023, Производство и обращение со свежим корнем маниоки - Кодекс практики, второе издание.	
149.	G/SPS/N/BDI/22/Add.2	DEAS 946: 2022, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Бурунди	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 946: 2022, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/22, G/SPS/N/KEN/175, G/SPS/N/RWA/15, G/SPS/N/TZA/206, G/SPS/N/UGA/217, G/SPS/N/BDI/22/Add.1, G/SPS/N/KEN/175/Add.1, G/SPS/N/RWA/15/Add.1, G/SPS/N/TZA/206/Add.1 и G/SPS/N/UGA/217/Add.1, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды Стандарт, US EAS 946:2023, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание.	
150.	G/SPS/N/KEN/175/Add.2	DEAS 946: 2022, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Кения	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 946: 2022, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/22, G/SPS/N/KEN/175, G/SPS/N/RWA/15, G/SPS/N/TZA/206, G/SPS/N/UGA/217, G/SPS/N/BDI/22/Add.1, G/SPS/N/KEN/175/Add.1, G/SPS/N/RWA/15/Add.1, G/SPS/N/TZA/206/Add.1 и G/SPS/N/UGA/217/Add.1, был принят Угандой	

		6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды Стандарт, US EAS 946:2023, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание.	
151.	G/SPS/N/RWA/15/Add.2	DEAS 946: 2022, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Руанда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 946: 2022, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/22, G/SPS/N/KEN/175, G/SPS/N/RWA/15, G/SPS/N/TZA/206, G/SPS/N/UGA/217, G/SPS/N/BDI/22/Add.1, G/SPS/N/KEN/175/Add.1, G/SPS/N/RWA/15/Add.1, G/SPS/N/TZA/206/Add.1 и G/SPS/N/UGA/217/Add.1, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды Стандарт, US EAS 946:2023, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание.	
152.	G/SPS/N/TZA/206/Add.2	DEAS 946: 2022, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Танзания	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 946: 2022, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/22, G/SPS/N/KEN/175, G/SPS/N/RWA/15, G/SPS/N/TZA/206, G/SPS/N/UGA/217, G/SPS/N/BDI/22/Add.1, G/SPS/N/KEN/175/Add.1, G/SPS/N/RWA/15/Add.1, G/SPS/N/TZA/206/Add.1 и G/SPS/N/UGA/217/Add.1, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды Стандарт, US EAS 946:2023, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание.	
153.	G/SPS/N/UGA/217/Add.2	DEAS 946: 2022, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 946: 2022, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/22, G/SPS/N/KEN/175, G/SPS/N/RWA/15, G/SPS/N/TZA/206, G/SPS/N/UGA/217, G/SPS/N/BDI/22/Add.1, G/SPS/N/KEN/175/Add.	

		1, G/SPS/N/RWA/15/Add.1, G/SPS/N/TZA/206/Add.1 и G/SPS/N/UGA/217/Add.1, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды Стандарт, US EAS 946:2023, Сухофрукты — Спецификация, Второе издание.	
154.	G/SPS/N/BDI/9/Add.1	DEAS 780: 2022, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Бурунди	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 780: 2022, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/9, G/SPS/N/KEN/161, G/SPS/N/RWA/2, G/SPS/N/TZA/193 и G/SPS/N/UGA/203, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 780:2023, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание.	
155.	G/SPS/N/KEN/161/Add.1	DEAS 780: 2022, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Кения	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 780: 2022, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/9, G/SPS/N/KEN/161, G/SPS/N/RWA/2, G/SPS/N/TZA/193 и G/SPS/N/UGA/203, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 780:2023, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание.	
156.	G/SPS/N/RWA/2/Add.1	DEAS 780: 2022, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Руанда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 780: 2022, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/9, G/SPS/N/KEN/161, G/SPS/N/RWA/2, G/SPS/N/TZA/193 и G/SPS/N/UGA/203, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 780:2023, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание.	
157.	G/SPS/N/TZA/193/Add.1	DEAS 780: 2022, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание	

	26 ноября		
	Танзания	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 780: 2022, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/9, G/SPS/N/KEN/161, G/SPS/N/RWA/2, G/SPS/N/TZA/193 и G/SPS/N/UGA/203, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 780:2023, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание.	
158.	G/SPS/N/UGA/203/Add.1	DEAS 780: 2022, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 780: 2022, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/9, G/SPS/N/KEN/161, G/SPS/N/RWA/2, G/SPS/N/TZA/193 и G/SPS/N/UGA/203, был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве стандарта Уганды, US EAS 780:2023, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание. Стандарт Уганды, US EAS 780:2023, Свежие листья маниоки - Спецификация, Второе издание, можно приобрести онлайн по ссылке: https://webstore.unbs.go.ug/ .	
159.	G/SPS/N/EU/764/Add.1	Listeria monocytogenes https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_08073_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_08073_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_08073_00_s.pdf	
	26 ноября		
	ЕС	Предложение, изложенное в G/SPS/N/EU/764 (17 мая 2024 г.), теперь принято Регламентом Комиссии (ЕС) 2024/2895 от 20 ноября 2024 г. о внесении поправок в Регламент (ЕС) № 2073/2005 в отношении Listeria monocytogenes (текст имеет отношение к ЕЭЗ). Регламент вступает в силу с 1 июля 2026 года.	
160.	G/SPS/N/BDI/35/Add.2	DEAS 802:2022, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		

	Бурунди	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 802:2022, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/35, G/SPS/N/KEN/191, G/SPS/N/RWA/28, G/SPS/N/TZA/229, G/SPS/N/UGA/231, G/SPS/N/BDI/35/Add.1, G/SPS/N/KEN/191/Add.1, G/SPS/N/RWA/28/Add.1, G/SPS/N/TZA/229/Add.1 и G/SPS/N/UGA/231/Add.1 был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве а Стандарт Уганды, US EAS 802:2023, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание.	
161.	G/SPS/N/KEN/191/Add.2	DEAS 802:2022, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Кения	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 802:2022, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/35, G/SPS/N/KEN/191, G/SPS/N/RWA/28, G/SPS/N/TZA/229, G/SPS/N/UGA/231, G/SPS/N/BDI/35/Add.1, G/SPS/N/KEN/191/Add.1, G/SPS/N/RWA/28/Add.1, G/SPS/N/TZA/229/Add.1 и G/SPS/N/UGA/231/Add.1 был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве а Стандарт Уганды, US EAS 802:2023, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание.	
162.	G/SPS/N/RWA/28/Add.2	DEAS 802:2022, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Руанда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 802:2022, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/35, G/SPS/N/KEN/191, G/SPS/N/RWA/28, G/SPS/N/TZA/229, G/SPS/N/UGA/231, G/SPS/N/BDI/35/Add.1, G/SPS/N/KEN/191/Add.1, G/SPS/N/RWA/28/Add.1,	

		G/SPS/N/TZA/229/Add.1 и G/SPS/N/UGA/231/Add.1 был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве а Стандарт Уганды, US EAS 802:2023, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание.	
163.	G/SPS/N/TZA/229/Add.2	DEAS 802:2022, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Танзания	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 802:2022, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/35, G/SPS/N/KEN/191, G/SPS/N/RWA/28, G/SPS/N/TZA/229, G/SPS/N/UGA/231, G/SPS/N/BDI/35/Add.1, G/SPS/N/KEN/191/Add.1, G/SPS/N/RWA/28/Add.1, G/SPS/N/TZA/229/Add.1 и G/SPS/N/UGA/231/Add.1 был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве а Стандарт Уганды, US EAS 802:2023, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание.	
164.	G/SPS/N/UGA/231/Add.2	DEAS 802:2022, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание	
	26 ноября		
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект восточноафриканского стандарта DEAS 802:2022, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание, уведомленный в G/SPS/N/BDI/35, G/SPS/N/KEN/191, G/SPS/N/RWA/28, G/SPS/N/TZA/229, G/SPS/N/UGA/231, G/SPS/N/BDI/35/Add.1, G/SPS/N/KEN/191/Add.1, G/SPS/N/RWA/28/Add.1, G/SPS/N/TZA/229/Add.1 и G/SPS/N/UGA/231/Add.1 был принят Угандой 6 августа 2024 года в качестве а Стандарт Уганды, US EAS 802:2023, Текстурированные соевые белковые продукты — Спецификация, Второе издание.	
165.	G/SPS/N/ZAF/87	Проект: Положения, касающиеся использования пищевых добавок в продуктах питания в соответствии с Законом о пищевых продуктах, косметике и дезинфицирующих	

		средствах 1972 года (Закон № 54 от 1972 года). Язык(и): английский. Количество страниц: 9	
	27 ноября	Мясо и пищевые мясные субпродукты (код(ы) ТН ВЭД: 02); Молочные продукты; яйца птиц; натуральный мед; пищевые продукты животного происхождения, в другом месте не поименованные или не включенные (код(ы) ТН ВЭД: 04); Продукты животного происхождения, в другом месте не поименованные или не включенные (код(ы) ТН ВЭД: 05); Съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (код(ы) ТН ВЭД: 07); Съедобные фрукты и орехи; кожура цитрусовых или дынь (код(ы) ТН ВЭД: 08); Кофе, чай, мате и специи (код(ы) ТН ВЭД: 09); Зерновые (код(ы) ТН ВЭД: 10); Масличные семена и маслосодержащие плоды; различные зерна, семена и плоды; технические или лекарственные растения; солома и фураж (код(ы) ТН ВЭД: 12); Растительные материалы для плетения; растительные продукты, в другом месте не поименованные или не включенные (код(ы) ТН ВЭД: 14); Животные или растительные жиры и масла и продукты их расщепления; готовые пищевые жиры; Воски животного или растительного происхождения (код(ы) ТН ВЭД: 15); Продукты из мяса, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных (код(ы) ТН ВЭД: 16); Сахар и кондитерские изделия из сахара (код(ы) ТН ВЭД: 17); Какао и продукты из какао (код(ы) ТН ВЭД: 18); Продукты из злаков, муки, крахмала или молока; кондитерские изделия (код(ы) ТН ВЭД: 19); Продукты из овощей, фруктов, орехов или прочих частей растений (код(ы) ТН ВЭД: 20); Различные пищевые продукты (код(ы) ТН ВЭД: 21); Безалкогольные и спиртные напитки, уксус (код(ы) ТН ВЭД: 22)	
	ЮАР	Проект направлен на установление правил использования пищевых добавок в продуктах питания, включая установление максимальных пределов для этих добавок. Это будет регулироваться Департаментом здравоохранения в соответствии с Законом о пищевых продуктах, косметике и дезинфицирующих средствах 1972 года (Закон № 54 от 1972 года).	
166.	G/SPS/N/USA/34 91	Плата за поддержание регистрации пестицидов; Уведомление о получении запросов на добровольную отмену некоторых регистраций пестицидов и Уведомление о намерении	19 декабря 2024

		отменить некоторые другие регистрации пестицидов за неуплату. Язык(и): английский. Количество страниц: 13	
	27 ноября	Регистрация некоторых пестицидных продуктов	
	США	ЕРА выпускает уведомление о получении запросов от регистраторов, поданных в рамках их ответов на сбор за поддержание регистрации пестицидов 2024 года, на добровольную отмену регистраций определенных пестицидов. ЕРА намерено удовлетворить эти запросы на отмену по завершении периода комментариев для этого объявления, если только Агентство не получит существенных комментариев в течение периода комментариев, которые заслуживали бы дальнейшего рассмотрения им запросов на отмену, или если регистраторы не отзовут свои запросы на отмену. Если эти запросы на отмену будут удовлетворены, любая продажа, распространение или использование продуктов, перечисленных в этом уведомлении, будут разрешены после отмены регистраций, только если такая продажа, распространение или использование соответствуют условиям, описанным в окончательном постановлении. Кроме того, ЕРА выпускает уведомление о намерении отменить другие регистрации пестицидных продуктов в результате неуплаты регистраторами сборов за поддержание регистрации пестицидов 2024 года.	
167.	G/SPS/N/KOR/81 5	Рекомендуемая спецификация для акриламида в пищевых продуктах. Язык(и): корейский. Количество страниц: 1	
	27 ноября	Продукты питания	
	Республика Корея	<ul style="list-style-type: none"> • Товар/продукт и рекомендуемая спецификация для акриламида: Рекомендуемая спецификация для обработанных зерновых продуктов и готовых к употреблению пищевых продуктов была пересмотрена и теперь применяется только к жареным, запеченным или жареным. • Период действия: с 1 февраля 2025 г. • Действия при превышении рекомендуемой спецификации: <p>1. Поощрять производителей, переработчиков и импортеров продуктов, превышающих рекомендуемую спецификацию, соблюдать и улучшать рекомендуемую спецификацию (уведомлять о результатах проверки производителей, переработчиков или</p>	

		<p>импортеров, воздерживаться от импорта продуктов и т. д.)</p> <p>2. Раскрытие информации**, когда меры по улучшению не внедряются* для продуктов, превышающих рекомендуемую спецификацию * (Распределяемые продукты питания)</p> <p>Определяется после шести месяцев сбора и проверки одного и того же продукта / (Импортируемые продукты питания)</p> <p>Превышение рекомендуемой спецификации в два или более раз.</p> <p>** Веб-сайт Food Safety Korea (MFDS)> Профессиональная информация> Продукты, превышающие рекомендуемую спецификацию.</p> <p>• Законы и подзаконные акты по рекомендуемым спецификациям:</p> <p>Статья 7-2 Закона о санитарии пищевых продуктов (Иллюстрации рекомендуемых спецификаций и т. д.)</p>	
168.	G/SPS/N/TUR/101/Add.3	<p>Коммюнике Турецкого пищевого кодекса по сахару</p> <p>https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2024/11/20241123-4.htm</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TUR/24_08079_00_x.pdf</p>	
	27 ноября		
	Турция	<p>Коммюнике Турецкого пищевого кодекса по сахару было объявлено в G/SPS/N/TUR/101, было изменено уведомлением G/SPS/N/TUR/101/Add.1 и было предложено внести поправки посредством G/SPS/N/TUR/101/Add.2.</p> <p>Теперь это коммюнике было опубликовано в Официальном вестнике от 23 ноября 2024 года</p>	
169.	G/SPS/N/USA/3492	<p>Пестициды; Проект руководства; Оценка эффективности предварительно пропитанных/импрегнированных антимикробных салфеток для дезинфекции; Уведомление о доступности и запрос комментариев. Язык(и): английский. Количество страниц: 1</p>	21 января 2025
	27 ноября	<p>Антимикробные продукты, предназначенные для лечения бактериальных патогенов общественного здравоохранения с помощью предварительно пропитанных/импрегнированных салфеток на твердых, непористых поверхностях.</p>	
	США	<p>Агентство по охране окружающей среды объявляет о доступности и призывает комментировать свой проект руководства по добавлению заявлений о дезинфицирующей</p>	

		<p>эффективности против бактерий к противомикробным салфеткам для использования на твердых непористых поверхностях. В частности, в руководящем документе описывается путь для тестирования эффективности с использованием нового стандартизированного метода, разработанного специально для противомикробных салфеток, как подготовить заявку на регистрацию и нормативное руководство по заявлениям о пестицидности для этих продуктов.</p>	
170.	G/SPS/N/CAN/1582	<p>Предложенный максимальный предел остатка: Флорилпикоксамид (PMRL2024-25). Язык(и): английский и французский. Количество страниц: 8</p>	9 февраля 2025
	27 ноября	<p>Пестицид флорилпикоксамид в или на ячмене (подгруппа культур 15-21В) (коды ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.060)</p>	
	Канада	<p>Целью указанного документа PMRL2024-25 является консультация по указанному максимальному пределу остатка (MRL) для флорилпикоксамида, который был предложен Агентством по контролю за вредителями Министерства здравоохранения Канады (PMRA).</p> <p>MRL (ppm)¹ Сырой сельскохозяйственный товар (РАС) и/или переработанный товар 0,03 Ячмень (подгруппа культур 15-21В) 1 ppm = частей на миллион</p> <p>Товары, включенные в перечисленные группы/подгруппы культур, можно найти на веб-странице «Остаточный химический состав групп культур» (https://www.canada.ca/en/health-canada/services/consumer-product-safety/pesticides-pest-management/public/protecting-your-health-environment/pesticides-food/residue-chemistry-crop-groups.html) в разделе «Пестициды» веб-сайта Canada.ca.</p>	
171.	G/SPS/N/NZL/77	<p>Предлагаемые меры по борьбе с <i>Xylella fastidiosa</i> на растениях для посадки. Язык(и): английский. Количество страниц: 402</p>	27 января 2025
	28 ноября	<p>Растения для посадки, включая целые растения, черенки, луковицы и растения in vitro (культуры тканей)</p>	
	Новая Зеландия	<p>Министерство первичной промышленности Новой Зеландии (MPI) предлагает следующие изменения в стандарте импорта посадочного материала:</p>	

		<ul style="list-style-type: none"> • Добавление <i>X. fastidiosa</i> в список карантинных вредителей из 27 новых видов/родов растений-хозяев; • Исключение <i>X. fastidiosa</i> из списка карантинных вредителей из 10 родов растений; • Поправка к текущим мерам по управлению <i>X. fastidiosa</i> в разделах 2.2.1.12 и 2.2.5 стандарта для растений-хозяев, импортируемых из стран, которые MPI считает не свободными от <i>X. fastidiosa</i> (и для растений <i>in vitro</i>, где страна происхождения отличается от страны происхождения родительских растений); • Поправка к текущим мерам по управлению <i>X. fastidiosa</i> в разделах 2.2.1.12 и 2.2.5 стандарта для растений-хозяев, импортируемых из стран, которые считаются свободными от <i>X. fastidiosa</i> по версии MPI (и для растений <i>in vitro</i>, где страна происхождения та же, что и у родительских растений, которые свободны от бактерии). Более подробная информация представлена в Предложении по управлению рисками. 	
172.	G/SPS/N/IDN/151	Проект постановления Национального продовольственного агентства Республики Индонезия о максимально допустимых уровнях остатков пестицидов в основных продуктах питания на рынках. Язык(и): индонезийский. Количество страниц: 137	27 января 2025
	28 ноября	Основные продовольственные товары растительного происхождения	
	Индонезия	<p>Этот Регламент призван служить стандартом или справочным материалом для операторов продовольственного бизнеса, желающих распространять/продавать основные продовольственные товары на внутреннем рынке Индонезии.</p> <p>Этот Регламент определяет максимальные пределы остатков (MRL) пестицидов для основных продовольственных товаров растительного происхождения. Как и Приложение I, MRL определяются для 347 активных веществ пестицидов. Если активное вещество пестицидов не указано в Приложении I, то применяемый стандарт MRL составляет 0,01 мг/кг.</p> <p>Соответствие MRL будет определяться качественными лабораторными испытаниями (скрининговыми испытаниями), за которыми последуют количественные лабораторные испытания на обнаруженные активные вещества.</p>	

		Кроме того, Приложение II также определяет долю основных продовольственных товаров, используемую для лабораторных испытаний. Дата вступления в силу совпадает с датой публикации. Однако для продуктов, которые были выпущены на рынок до даты публикации, предусмотрен льготный период в 18 месяцев.	
173.	G/SPS/N/MEX/436/Add.1	Фитосанитарные требования к импорту сена тимофеевки луговой (<i>Phleum pratense</i>), спрессованного в мешки, для потребления животными, происходящего из Канады и поступающего из нее https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/MEX/24_08092_00_s.pdf	27 января 2025
	28 ноября		
	Мексика	Настоящим уведомляются окончательные фитосанитарные требования к импорту в Мексику сена тимофеевки луговой (<i>Phleum pratense</i>), спрессованного в мешки, для потребления животными, происходящего из Канады и поступающего из нее. Окончательную меру можно просмотреть с помощью комбинированного ключа (clave de combinación) 2309-101-4611-CAN-CAN по адресу: https://sistemasssl.senasica.gob.mx/mcrfi .	
174.	G/SPS/N/IDN/152	Проект постановления Управления по контролю за продуктами питания и лекарственными средствами Индонезии относительно упаковки пищевых продуктов. Язык(и): индонезийский. Количество страниц: 359	
	28 ноября	Упаковка для пищевых продуктов, обработанные пищевые продукты	
	Индонезия	Этот регламент является пересмотренной версией Регламента индонезийского FDA № 20 от 2019 года об упаковке пищевых продуктов. После принятия этого нового регламента предыдущий регламент (Регламент индонезийского FDA № 20 от 2019 года об упаковке пищевых продуктов) будет отменен. Этот регламент устанавливает разрешенные материалы для упаковки пищевых продуктов (уровень миграции), общий метод тестирования миграции, разрешенные вещества, контактирующие с пищевыми продуктами, запрещенные вещества, контактирующие с пищевыми продуктами, переработанный упаковочный материал, форму заявления на неперечисленные вещества.	

		<p>Этот регламент содержит шесть приложений, как указано ниже:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Приложение I. Перечень разрешенных материалов для упаковки пищевых продуктов - Приложение II. Общий метод тестирования миграции - Приложение III. Тестирование миграции пластиковых материалов для упаковки пищевых продуктов, предназначенных для повторного использования - Приложение IV. Перечень разрешенных веществ для контакта с пищевыми продуктами для упаковки пищевых продуктов - Приложение V. Перечень запрещенных веществ для контакта с пищевыми продуктами для упаковки пищевых продуктов - Приложение VI. Форма заявления на безопасность упаковки пищевых продуктов 	
175.	G/SPS/N/NZL/77 6	Министерство первичной промышленности, импортный санитарный стандарт: семена для посева (155.02.05). Язык(и): английский. Количество страниц: 190	
	28 ноября	Семена <i>Cannabis sativa</i> , <i>Fragaria</i> , <i>Helianthus</i> , <i>Lavandula</i> , <i>Pinus</i> , <i>Prunus</i> , <i>Solanum tuberosum</i> , <i>Triticum</i> и <i>Zea</i> для посева.	
	Новая Зеландия	<p>МПИ предлагает удалить следующих вредителей и любые конкретные меры для этих вредителей из конкретных требований в Части 2 Стандарта здоровья импорта семян для посева (155.02.05):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>cannabina</i> и <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>cannabis</i> из графика <i>Cannabis sativa</i>; • Вирус латентной кольцевой пятнистости клубники (штаммы, не входящие в Новую Зеландию) из графика <i>Fragaria</i>; • <i>Septoria helianthi</i> из графика <i>Helianthus</i>; • <i>Coniothyrium lavandulae</i> и <i>Phoma lavandulae</i> из графика <i>Lavandula</i>. Это изменение приводит к удалению графика <i>Lavandula</i> из Части 2 стандарта здоровья импорта и изменяет требования к импорту семян <i>Lavandula</i> на основные требования; • <i>Penicillium brevicompactum</i> из графика <i>Pinus</i>; • Вирус шарки сливы из графика <i>Prunus</i>; • Вирус кольцевой пятнистости табака из расписания <i>Solanum tuberosum</i>; • <i>Tarsonemus granarius</i> из расписания <i>Triticum</i>; • Вирус высоких равнин из расписания <i>Zea</i>. 	
176.	G/SPS/N/TPKM/ 630/Add.1	Проект санитарного стандарта для загрязняющих веществ и токсинов в пищевых продуктах	

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TPKM/24_08091_00_x.pdf	
		https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TPKM/24_08091_00_e.pdf	
	28 ноября		
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу.	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу объявляет о том, что проект санитарного стандарта для загрязняющих веществ и токсинов в пищевых продуктах от 14 августа 2024 года (G/SPS/N/TPKM/630) в настоящее время завершен. Окончательная версия стандарта вступила в силу 28 ноября 2024 года.	
177.	G/SPS/N/SAU/54 2	Уведомление о постановлении администрации Управления по контролю за продуктами питания и лекарственными средствами Саудовской Аравии № 24880 от 23 ноября 2024 г. под названием «Временный запрет на импорт мяса птицы, яиц и их продуктов, происходящих из Ландов во Франции». Язык(и): арабский. Количество страниц: 1	
	28 ноября	Мясо птицы, яйца и продукты их переработки	
	Саудовская Аравия	После отчета ВОАН от 15 ноября 2024 года в Ландах во Франции произошла вспышка вируса высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI). В соответствии с главой 10.4 Кодекса здоровья наземных животных Всемирной организации по охране здоровья животных (ВОАН) Королевству Саудовская Аравия необходимо предотвратить проникновение вируса HPAI в страну. Поэтому импорт мяса птицы, яиц и их продуктов из Ланд во Франции в Королевство Саудовская Аравия временно приостановлен (за исключением переработанного мяса птицы и яичных продуктов, подвергнутых либо термической, либо другой обработке, обеспечивающей дезактивацию вируса HPAI, при условии, что они соответствуют утвержденным санитарным требованиям и стандартам, а также имеют санитарный сертификат, выданный официальными органами Франции, подтверждающий, что продукт свободен от вируса).	
178.	G/SPS/N/IDN/153	Постановление министра морских дел и рыболовства (ММАФ) Республики Индонезия № 16 от 2024 года об органах руководства и контроля в рамках выдачи сертификатов качества и безопасности рыбной продукции, выдаваемых в Индонезии. Язык(и): индонезийский. Количество страниц: 7	
	28 ноября	Рыба и рыбная продукция	

	Индонезия	<p>В этом постановлении указано, что Агентство по обеспечению качества в сфере морского рыболовства и рыболовства (MFQAA) (как компетентный орган, ответственный за качество и безопасность рыбы и рыбной продукции в Индонезии, как было ранее уведомлено ВТО G/SPS/N/IDN/147 от 5 декабря 2023 года) имеет полномочия проводить инспекцию и сертификацию, а также официальный контроль качества и безопасности рыбы и рыбной продукции от начального до конечного уровня в соответствии со схемой сертификации сектора рыболовства в Индонезии в качестве основы для выдачи MFQAA Сертификата обеспечения качества и безопасности рыбы и рыбной продукции. Сертификат состоит из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Надлежащей практики обращения (включая на борту рыболовных судов) 2. Надлежащей практики инкубации 3. Надлежащей практики аквакультуры 4. Надлежащей практики производства кормов для рыб 5. Надлежащей практики производства лекарственных препаратов для рыб 6. Надлежащей практики распространения лекарственных препаратов для рыб 7. Надлежащей производственной практики 8. Анализ рисков и критических контрольных точек/НАССР (включая на борту рыболовных судов) 9. Надлежащей практики распространения рыбы/рыбопродукции 	
179.	G/SPS/N/ZAF/88	<p>Проект: Положения, касающиеся максимальных уровней микотоксинов в пищевых продуктах. Язык(и): Английский. Количество страниц: 6</p>	
	28 ноября	<p>Молочные продукты; яйца птиц; натуральный мед; пищевые продукты животного происхождения, в другом месте не поименованные или не включенные (код(ы) ТН ВЭД): 04); съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (код(ы) ТН ВЭД): 07); съедобные фрукты и орехи; кожура цитрусовых или дынь (код(ы) ТН ВЭД): 08); зерновые (код(ы) ТН ВЭД): 10); продукция мукомольной промышленности; солод; крахмалы; инулин; пшеничная клейковина (код(ы) ТН ВЭД): 11); масличные семена и маслосодержащие плоды; различные зерновые, семена и плоды; технические или лекарственные растения; солома и корм для</p>	

		скота (код(ы) ТН ВЭД): 12); безалкогольные и спиртные напитки и уксус (код(ы) ТН ВЭД): 22)	
	ЮАР	Целью законопроекта является установление нормативов для максимальных уровней микотоксинов в определенных пищевых продуктах. Департамент здравоохранения регулирует это в соответствии с Законом о пищевых продуктах, косметике и дезинфицирующих средствах 1972 года (Закон № 54 от 1972 года).	
180.	G/SPS/N/JPN/131 7	Предлагаемый пересмотр Министерского постановления о спецификациях и стандартах кормов и кормовых добавок. Язык(и): английский. Количество страниц: 4	
	29 ноября	Изопропиловый эфир 2-гидрокси-4-(метилтио)бутановой кислоты как кормовая добавка	
	Япония	MAFF определит изопропиловый эфир 2-гидрокси-4-(метилтио)бутановой кислоты в качестве кормовой добавки и установит стандарты и спецификации для кормов и кормовых добавок в «Постановлении Министерства о спецификациях и стандартах кормов и кормовых добавок» (Постановление № 35 от 24 июля 1976 года Министерства сельского и лесного хозяйства).	