

**Реестр уведомлений,
опубликованных Комитетом по санитарным фитосанитарным мерам,
ноябрь – декабрь 2022г.**

№ п/п	№ уведомления	Наименование документа	Окончательная дата для подачи комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1.	G/SPS/N/TPKM/588/Add.1	Следующее сообщение, полученное 11 ноября 2022 г., распространяется по просьбе Делегации отдельной таможенной территории Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу. Внесение изменений в подпункты 43 и 45 пункта 1 части Б «Карантинных требований при ввозе растений или растительных продуктов». Отдельная таможенная территория Тайваня, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу уведомила о проекте поправки к подпунктам 43 и 45 пункта 1 части В «Карантинных требований при ввозе растений или растительных продуктов» 4 июля 2022 г. Поправки к карантинным требованиям для зараженных территорий вирусом желтой курчавости листьев томатов и вириодом плодов перца опубликованы 10 ноября 2022. https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/TPKM/22_7734_00_e.pdf	вступят в силу 1 февраля 2023 года
	11 ноября 2022		
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу.		
2.	G/SPS/N/UGA/216	DUS 2037: 2022, Комбуча - Спецификация, второе издание. Язык: Английский. Количество страниц: 13	10 января 2023
	11 ноября 2022	Другое (код ТН ВЭД: 210690); Напитки (код ICS: 67.160)	
	Уганда	проект стандарта определяет требования, методы отбора проб и испытаний для чайного гриба.	
3.	G/SPS/N/BDI/25, G/SPS/N/KEN/178 G/SPS/N/RWA/18 G/SPS/N/TZA/209 G/SPS/N/UGA/220	Фруктовые напитки — Спецификация, третье издание. Язык: Английский. Количество страниц: 15	13 января 2023
	14 ноября 2022	Фрукты, овощи и производные продукты в целом (код ICS: 67.080.01)	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний фруктовых напитков, как готовых к употреблению, так и разбавляемых, содержащих фруктовый сок.	

		Настоящий стандарт не распространяется на следующие категории продукции, на которые распространяются другие стандарты: а) фруктовые соки и нектары; б) овощные соки и нектары; в) ароматизированные напитки на водной основе.	
4.	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	DEAS 1106: 2022, Банановая мука - Спецификация, первое издание. Язык: Английский. Количество страниц: 8	13 января 2023
	14 ноября 2022	Фрукты и продукты их переработки (код ICS: 67.080.10)	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний муки из зеленых/незрелых бананов и бананов, предназначенной для употребления в пищу человеком или для другого использования в пищевой промышленности.	
5.	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	DEAS 948: 2022, Фруктовые соки, пюре, мякоть и нектары. Спецификация, второе издание. Язык: Английский. Количество страниц: 25	13 января 2023
	14 ноября 2022	Безалкогольные напитки (код ICS: 67.160.20)	
	БУРУНДИ, КЕНИЯ, РУАНДА, ТАНЗАНИЯ, УГАНДА	проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний для фруктовых соков, мякоти, нектаров и фруктовых пюре, а также концентрированных фруктовых пюре, предназначенных для непосредственного потребления человеком или для дальнейшей переработки. Стандарт также распространяется на следующие фруктовые соки: а) концентрированные фруктовые соки; б) фруктовый сок из концентрата; в) водный экстракт фруктового сока; г) обезвоженный фруктовый сок; а также д) Сухой фруктовый сок.	
6.	G/SPS/N/PER/996	Проект постановления, устанавливающий обязательные фитосанитарные требования, регулирующие ввоз паразитоида <i>Anagurus vladimiri</i> из Южной Африки https://www.gob.pe/institucion/senasa/campa%C3%B1as/4831-consulta-publica-importaciones https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/PER/22_7741_00_s.pdf	13 января 2023
	14 ноября 2022	Паразитоид <i>Anagurus vladimiri</i> (код ТН ВЭД: 010690)	
	Перу	Проект фитосанитарных требований, регулирующих ввоз в Перу паразитоида	

		Anagyrus vladimiri, происходящего из Южной Африки и поступающего из Южной Африки, представляется на общественное обсуждение после завершения соответствующего анализа фитосанитарного риска.	
7.	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	DEAS 946: 2022, Сухофрукты. Спецификация, второе издание. Язык: Английский. Количество страниц: 14	13 января 2023
	14 ноября 2022	Фрукты. Овощи (код ICS: 67.080)	
	БУРУНДИ, КЕНИЯ, РУАНДА, ТАНЗАНИЯ, УГАНДА	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний сухофруктов, предназначенных для непосредственного употребления в пищу человеком или для другого использования в пищевой промышленности.	
8.	G/SPS/N/BRA/2091	Проект резолюции № 1124 от 3 ноября 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 3 http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6511834/consulta_publica_1124_2022_GGTOX.pdf/2d742fb1-7546-435a-a0e6-d61bbb4cdf16 https://www.gov.br/anvisa/pt-br/centraisdeconteudo/publicacoes/agrotoxicos/publicacoes/formulario-padrao-consulta-publica-ggtox.docx/view	7 января 2023
	14 ноября 2022	Окружающая среда. Защита здоровья. Безопасность (код ICS: 13)	
	Бразилия	проект резолюции рассматривается как предложение о включении активного ингредиента A70 - Anisopteromalus calandrae в Монографический список активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, опубликованный Нормативная инструкция № 103 - 19 октября 2021 г. в Официальном бразильском бюллетене (DOU). - Diário Oficial da União).	
9.	G/SPS/N/NPL/38	Предлагаемый стандарт для обогащенного риса. Язык: Непальский. Количество страниц: 2 http://www.spsenquiry.gov.np/english/notification-board/1/2020/82987668/ https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/NPL/22_7787_00_x.pdf	15 января 2023
	16 ноября 2022	обогащённый рис	
	Непал	Департамент пищевых технологий и контроля качества Министерства сельского хозяйства и развития животноводства предложил стандарт качества для обогащенного риса, чтобы обеспечить качество продукта на внутреннем рынке и способствовать справедливой торговле.	
10.	G/SPS/N/BRA/2103	Нормативная инструкция № 161 от 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 22	

	16 ноября 2022	Пищевая технология (код ICS: 67)	
	Бразилия	нормативная инструкция устанавливает микробиологическую закономерность пищевых продуктов. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	
11.	G/SPS/N/BRA/2102	Резолюция – RDC № 726, 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 10	
	16 ноября 2022	Овощные продукты, в другом месте не поименованные или не включенные (код ТН ВЭД: 1404)	
	Бразилия	Эта резолюция содержит положения о санитарных требованиях к съедобным грибам, продуктам из фруктов и овощей. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	
12.	G/SPS/N/THA/594	Приказ Департамента развития животноводства DLD о временном прекращении ввоза живых домашних свиней и диких свиней и их туш из Индии для предотвращения распространения африканской чумы свиней. Согласно сообщению «Правительственной газеты» от 8 августа 2022 г., приостановка ввоза живых домашних и диких свиней и их туш из Индии с 10 августа 2022 г. истекла 7 ноября 2022 г. Однако ВОАН сообщила о продолжающейся вспышке африканской чумы свиней в Индии. Соответственно, Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну болезни. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015), ввоз живых домашних и диких свиней и их туш из Индии временно приостановлен на 90 дней с 8 ноября 2022 года в Thai Royal Gazette.	
	16 ноября 2022		
	Таиланд		
13.	G/SPS/N/THA/593	Приказ Департамента развития животноводства DLD о временном прекращении ввоза крупного рогатого скота и буйволов и продуктов из них в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) из Малайзии. Согласно сообщению «Правительственной газеты» от 8 августа 2022 г., приостановка ввоза крупного рогатого скота и буйволов и продуктов из них из Малайзии с 9 августа 2022 г. истекла 6 ноября 2022 г. Однако ВОАН сообщила о продолжающейся вспышке нодулярного дерматоза в Малайзии. Соответственно, Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну нодулярного дерматита. В соответствии с Законом об эпидемиях	

		животных В.Е. 2558 (2015), ввоз крупного рогатого скота и буйволов и продуктов из них из Малайзии временно приостановлен на 90 дней с 7 ноября 2022 в Thai Royal Gazette.	
	16 ноября 2022		
	Таиланд		
14.	G/SPS/N/BRA/2105	Проект резолюции № 1118 от 6 октября 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 4 http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6500594/consulta_publica_1118_2022+GGTOX+%C3%8DNTEGRA.pdf/97fdc8ed-52c8-448e-9490-6c02bc65224f : https://www.gov.br/anvisa/pt-br/centraisdeconteudo/publicacoes/agrotoxicos/formulario-padrao-consulta-publica-ggtox.docx/view	11 декабря 2022
	16 ноября 2022	Окружающая среда. Защита здоровья. Безопасность (код ICS: 13)	
	Бразилия	Данный проект резолюции рассматривается как предложение о включении действующих веществ A26 - азоксистробин, B26 - бифентрин, C05 - карбоксина, C10 циперметрин, D21 - дикват, E33 - спиропидион, F62 - флоникамид, M52 мефентрифуконазол, M53 - метаифоп, O21 - оксатиапипролин, P13 - профенофос, P17 - пропаргит, P46 - пиракlostробин, T16 - тирам в списке монографий активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, опубликованном Нормативной инструкцией № 103 - 19 октября 2021 г. в Официальном бразильском бюллетене (DOU - Diário Oficial da União).	
15.	G/SPS/N/BRA/2104	Проект резолюции № 1119 от 6 октября 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 5 http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6500619/CONSULTA+P%C3%9ABLICA+N+1119+GGTOX.pdf/92a53dad-77fa-40f6-8560-04e699c3c7ce https://www.gov.br/anvisa/pt-br/centraisdeconteudo/publicacoes/agrotoxicos/formulario-padrao-consulta-publica-ggtox.docx/view	11 декабря 2022
	16 ноября 2022	Окружающая среда. Защита здоровья. Безопасность (код ICS: 13)	
	Бразилия	проект резолюции рассматривается как предложение о включении активного ингредиента P69: PINOXADEM в Перечень монографий активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, опубликованный Нормативной инструкцией № 103 - 19 октября 2021 г. в Официальном бразильском бюллетене (DOU - Diário Oficial da União).	
16.	G/SPS/N/BRA/2101	Резолюция – RDC № 725, 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 32	

		http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/2718376/RDC_725_2022_.pdf/fa9a9a0a-9e30-4c2b-8386-04b5533aa934	
	16 ноября 2022	Пищевая технология (код ICS: 67)	
	Бразилия	Это постановление содержит положения о вкусоароматических пищевых добавках. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	
17.	G/SPS/N/BRA/2098	Резолюция – RDC № 717, 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 9 http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/2718376/RDC_717_2022_.pdf/46974199-1976-43d8-8a0d-565152cbeada	Дата вступления в силу: 1 сентября 2022
	16 ноября 2022	Воды, в том числе природные или искусственные минеральные воды и газированные воды, не содержащие добавок сахара или других подслащивающих или ароматизированных веществ; лед и снег (код ТН ВЭД: 2201); Воды, включая минеральные и газированные, с добавлением сахара или других подслащивающих или ароматизирующих веществ, и прочие безалкогольные напитки, кроме фруктовых или овощных соков товарной позиции 2009 (код ТН ВЭД: 2202)	
	Бразилия	резолюция содержит положения о санитарных требованиях к бутилированной воде и льду для потребления человеком. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	
18.	G/SPS/N/USA/3169/Add.1	Следующее сообщение, полученное 15 ноября 2022 г., распространяется по просьбе делегации США. Перечень красящих добавок, освобожденных от сертификации; экстракт спирулины; Окончательное правило. Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов вносит поправки в правила добавления красителей, чтобы обеспечить более безопасное использование экстракта спирулины (<i>Arthrospira platensis</i>) в качестве красителя в алкогольных напитках с содержанием спирта менее 20% по объему, не -алкогольные напитки, приправы и соусы, заменители молочных продуктов (идентифицированные как немолочные заменители йогурта, немолочные замороженные десерты и немолочные пудинги), заправки для салатов и смеси приправ (не подогретые). Это действие является ответом на петицию о добавлении красителей (CAP), поданную GNT USA, Inc. (GNT). https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-11-10/pdf/2022-24429.pdf	

		https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/USA/22_7798_00_e.pdf	
	16 ноября 2022		
	США		
19.	G/SPS/N/BRA/2094	Резолюция – RDC № 714, 1 июля 2022 г. Язык(и): португальский. Количество страниц: 6	Дата вступления в силу: 9 октября 2022
	16 ноября 2022	Пищевая технология (код ICS: 67)	
	Бразилия	резолюция содержит положения о санитарных требованиях к обогащению и восстановлению пищевых продуктов. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	
20.	G/SPS/N/BRA/2097	Резолюция – RDC № 715, 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 19	Дата вступления в силу: 9 октября 2022
	16 ноября 2022	Соль (включая поваренную соль и денатурированную соль) и чистый хлорид натрия, в водном растворе или без него, с добавлением агентов, препятствующих слеживанию, или придающих сыпучесть; морская вода (код ТН ВЭД: 2501)	
	Бразилия	Эта резолюция содержит положения о санитарных требованиях к соли с низким содержанием натрия, продуктам для контроля веса, продуктам для диет с ограничением питательных веществ и продуктам для диет с контролируемым потреблением сахаров. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	
21.	G/SPS/N/BRA/2096	Резолюция – RDC № 711, 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 5	
	16 ноября 2022	Зерновые (код ТН ВЭД: 10); Сахар и кондитерские изделия из сахара (код ТН ВЭД: 17); Заготовки из злаков, муки, крахмала или молока; продукция кондитерских изделий (код ТН ВЭД: 19); Готовые продукты из овощей, фруктов, орехов или других частей растений (код ТН ВЭД: 20)	
	Бразилия	резолюция содержит положения о санитарно-гигиенических требованиях к крахмалам, печеню, цельнозерновым, обработанным злакам, отрубям, муке, цельнозерновой муке, макаронным изделиям и хлебу. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	
22.	G/SPS/N/BRA/2093	Проект резолюции № 1121 от 27 октября 2022 г.	1 января 2023
	16 ноября 2022	Окружающая среда. Защита здоровья. Безопасность (код ICS: 13)	

	Бразилия	Данный проект постановления расценивается как предложение о включении активных ингредиентов R04: Rheum palmatum и R04.1 - Гидроэтанольный экстракт Rheum palmatum в Перечень монографий активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, опубликованный Нормативной инструкцией № 103. - 19 октября 2021 г. в Официальной газете Бразилии (DOU - Diário Oficial da União).	
23.	G/SPS/N/CAN/1464	Уведомление о предложении разрешить использование йода в качестве дополнительного ингредиента в пищевых продуктах.	23 января 2023
	16 ноября 2022	Минеральное питательное вещество йод в качестве дополнительного ингредиента	
	Бразилия	Управление пищевых продуктов Министерства здравоохранения Канады завершило оценку безопасности йода. В ходе оценки был сделан вывод о том, что информация о воздействии с пищей и пищевой подтверждает безопасность йода при его использовании в качестве дополнительного ингредиента. Йод не представляет никаких проблем с безопасностью или пищевой ценностью при использовании в качестве дополнительного ингредиента в соответствии с условиями использования, изложенными в информационном документе «Уведомление о предложении».	
24.	G/SPS/N/BRA/2099	Резолюция – RDC № 720, 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 3	
	16 ноября 2022	Пищевая технология (код ICS: 67)	
	Бразилия	резолюция содержит положения о санитарно-гигиенических требованиях пищевых продуктов с модифицированной питательной ценностью. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	
25.	G/SPS/N/BRA/2100	Резолюция – RDC № 723, 1 июля 2022 г.	
	16 ноября 2022	Сахар и кондитерские изделия из сахара (код ТН ВЭД: 17); Какао и продукты из какао (код ТН ВЭД: 18)	
	Бразилия	резолюция содержит положения о медико-санитарных требованиях к сахару, инвертному жидкому сахару, сахарной пудре, столовым подсластителям, конфетам, конфетам, какао-порошку, растворимому какао, шоколаду, белому шоколаду, жевательной резинке, какао-маслу, какао тертому, патоке и панели. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	

26.	G/SPS/N/TPKM/593/Add.1	пищевые продукты, пищевые добавки, пищевая утварь, пищевые контейнеры или упаковка, классифицированные по 14 конкретным кодам ССС. Мера была обнародована 17 ноября 2022 г. и вступит в силу 1 декабря 2022 г. Товары, классифицированные по 14 конкретным кодам ССС, должны соответствовать «Правилам проверки импортируемых пищевых продуктов и сопутствующих товаров», если они используются для пищевых продуктов, пищевых добавок, пищевой посуды, пищевых контейнеров или упаковки. Импортеры должны подать заявку на проверку в Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов, Министерство здравоохранения и социального обеспечения. https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/TPKM/22_7783_00_e.pdf	
	16 ноября 2022		
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу.		
27.	G/SPS/N/BRA/2095	Резолюция – RDC № 713, 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 3	
	16 ноября 2022	Мороженое и прочий пищевой лед, содержащие или не содержащие какао (код ТН ВЭД: 2105)	
	Бразилия	резолюция содержит положения о санитарно-гигиенических требованиях к крахмалам, печению, цельнозерновым, обработанным злакам, отрубям, муке, цельнозерновой муке, макаронным изделиям и хлебу. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	
28.	G/SPS/N/BRA/2092	Проект резолюции № 1122 от 27 октября 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 4	1 января 2023
	16 ноября 2022	Окружающая среда. Защита здоровья. Безопасность (код ICS: 13)	
	Бразилия	Данный проект резолюции рассматривается как предложение о включении действующих веществ <i>a18 – абамектин, c02 – каптан, c40 – хлорфенапир, c63 лямбда-цилотрин, c70 – хлорантранилипрол, c74 – циантранилипрол, d27 – 2,4-d, d41 – диафентиур, f37 – фенпироксимат, g05.1 – глуфосинат аммония, i10 – имазетапир, i13 – имидаклоприд, l05 – луфенуром, m02 манкоцебеп, m17 – метомил, p50 – пикоксистробин, p53 – протиоконазол</i> в Перечне активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, опубликованной в соответствии с	

		нормативной инструкцией № 103 от 19 октября 2021 г. в Официальной газете Бразилии (DOU - Diário Oficial da União).	
29.	G/SPS/N/TZA/211	AFDC 04(1456)DTZS, Пищевое масло семян горчицы – Спецификация. Язык: Английский.	16 января 2023
	17 ноября 2022	Прочие животные жиры и масла и их фракции, нерафинированные или рафинированные, но без изменения химического состава (код ТН ВЭД: 1506); Масличные культуры (код ICS: 67.200.20)	
	Танзания	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний горчичного масла, полученного из семян белой горчицы (<i>Sinapis alba</i> L. или <i>Brassica hirta</i> Moench), коричневой и желтой горчицы (<i>Brassica juncea</i> (L.) Czernajew and Cossen) и горчица черная (<i>Brassica nigra</i> (L.) Koch), предназначенная для употребления в пищу.	
30.	G/SPS/N/TZA/210	AFDC 04(1457)DTZS, Пищевое льняное (льняное) масло – Спецификация.	
	17 ноября 2022	Другое (код ТН ВЭД: 151519); Масличные культуры (код ICS: 67.200.20)	
	Танзания	Стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний льняного масла, полученного из семян различных культивируемых видов <i>Linum usitatissimum</i> , предназначенных для потребления человеком.	
31.	G/SPS/N/BRA/2114	Временная инструкция № 160 от 1 июля 2022 г.	
	18 ноября 2022	Пищевая технология (код ICS: 67)	
	Бразилия	нормативная инструкция устанавливает максимально допустимые пределы (НПВ) контаминантов в пищевых продуктах. данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось. https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-437519432 . https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/instrucao-normativa-in-n-160-de-1-de-julho-de-2022-*-437622167	
32.	G/SPS/N/BDI/29 G/SPS/N/KEN/182 G/SPS/N/RWA/22 G/SPS/N/TZA/215 G/SPS/N/UGA/224	DEAS 1110:2022, Фруктовые и овощные чатни. Спецификация, первое издание.	17 января 2023
	18 ноября 2022	Другое (код ТН ВЭД: 200190); Фрукты. Овощи (код ICS: 67.080)	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний фруктовых и/или овощных чатни, предназначенных для употребления в пищу человеком.	
33.	G/SPS/N/BRA/2108	Нормативная инструкция № 159 от 1 июля 2022. Язык: португальский. Количество страниц: 8	
	18 ноября 2022	Кофе, чай, мате и специи (код ТН ВЭД: 09)	

	Бразилия	нормативная инструкция устанавливает списки частей видов растений, разрешенных для приготовления чая и использования в качестве пряностей. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	
34.	G/SPS/N/BRA/2063/ Add.1	Проект Постановления № 1107 от 4 августа 2022 г. Проект резолюции № 1107 от 4 августа 2022 г., ранее уведомленный через G/SPS/N/BRA/2063, в котором рассматривается предложение о включении активных ингредиентов A18 — абамектин, A26 — азоксистробин, B55 — эмабектинбензоат, C03 — карбарил, C32 - клетодим, C40 - хлорфенапир, C55 - соединения на основе меди, B61 - бета-цифлутрин, F49 - флудиоксонил, G05.1 - глюфосинат аммония, H07 - метилгалоксифоп, I13 - имидаклоприд, I15 - имазамокси, L05 - луфенурон, M37 - Meriquat и T48 в Перечне монографий активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, опубликованном Нормативной инструкцией № 103 - 19 октября 2021 г. в Официальном вестнике Бразилии (DOU - Diário Oficial da União), был принят как Нормативное указание № 190 от 31 октября 2022 г. http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6473093/IN_190_2022_.pdf/19829b3d-98f3-4ffc-a2df-a80e54b7844a	17 января 2023
	18 ноября 2022		
	Бразилия		
35.	G/SPS/N/BDI/28 G/SPS/N/KEN/181 G/SPS/N/RWA/21 G/SPS/N/TZA/214 G/SPS/N/UGA/223	DEAS 1109:2022, Кетчуп фруктовый и овощной. Спецификация, первое издание.	
	18 ноября 2022	Кетчуп томатный и соусы томатные прочие (код ТН ВЭД: 210320); Фрукты. Овощи (код ICS: 67.080)	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний фруктового и/или овощного кетчупа, предназначенного для потребления человеком в качестве приправы и ингредиента пищевых продуктов. Этот стандарт не распространяется на томатный кетчуп, поскольку он рассматривается в EAS 66-2.	
36.	G/SPS/N/BDI/26 G/SPS/N/KEN/179 G/SPS/N/RWA/19 G/SPS/N/TZA/212 G/SPS/N/UGA/221	DEAS 1107:2022, Свод правил по производству, обработке и переработке сушеных фруктов и овощей, первое издание.	17 января 2023

	18 ноября 2022	Прочие фрукты (код ТН ВЭД: 081340); Фрукты. Овощи (код ICS: 67.080)	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	свод правил применяется к фруктам и овощам, которые были высушены естественным или искусственным способом или их комбинацией. Этот код не применяется к фруктам и овощам, обычно известным как «сушеные фрукты и овощи», с содержанием влаги не более 5 %.	
37.	G/SPS/N/BDI/27 G/SPS/N/KEN/180 G/SPS/N/RWA/20 G/SPS/N/TZA/213 G/SPS/N/UGA/222	DEAS 1108:2022, Фруктовые чипсы и чипсы. Спецификация, первое издание.	17 января 2023
	18 ноября 2022	Картофель (код ТН ВЭД: 200520); Фрукты. Овощи (код ICS: 67.080)	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний фруктовых чипсов и чипсов, приготовленных путем обжаривания во фритюре или выпекания, предназначенных для непосредственного употребления в пищу или для дальнейшей обработки. Он не распространяется на сухофрукты или чипсы, полученные с помощью процессов сушки, для которых применяются другие стандарты.	
38.	G/SPS/N/BDI/26 G/SPS/N/KEN/179 G/SPS/N/RWA/19 G/SPS/N/TZA/212 G/SPS/N/UGA/221	DEAS 1107:2022, Свод правил по производству, обработке и переработке сушеных фруктов и овощей, первое издание.	17 января 2023
	18 ноября 2022	Прочие фрукты (код ТН ВЭД: 081340); Фрукты. Овощи (код ICS: 67.080)	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	свод правил применяется к фруктам и овощам, которые были высушены естественным или искусственным способом или их комбинацией. Этот код не применяется к фруктам и овощам, обычно известным как «сушеные фрукты и овощи», с содержанием влаги не более 5 %.	
39.	G/SPS/N/BDI/27 G/SPS/N/KEN/180 G/SPS/N/RWA/20 G/SPS/N/TZA/213 G/SPS/N/UGA/222	DEAS 1108:2022, Фруктовые чипсы и чипсы. Спецификация, первое издание.	17 января 2023
	18 ноября 2022	Картофель (код ТН ВЭД: 200520); Фрукты. Овощи (код ICS: 67.080)	
	БУРУНДИ, КЕНИЯ, РУАНДА, ТАНЗАНИЯ, УГАНДА	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний фруктовых чипсов и чипсов, приготовленных путем обжаривания во фритюре или выпекания, предназначенных для непосредственного употребления в пищу или для дальнейшей обработки. Он не распространяется на сухофрукты или чипсы,	

		полученные с помощью процессов сушки, для которых применяются другие стандарты.	
40.	G/SPS/N/BRA/1567/Add.3	Нормативное распоряжение № 75 от 8 октября 2020 г. В Нормативную инструкцию № 75 от 8 октября 2020 г., ранее уведомленную посредством G/SPS/N/BRA/1567/Add.2, вносились исправления дважды. https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-435513660 https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-443375819	
	18 ноября 2022		
	Бразилия		
41.	G/SPS/N/BRA/2109	Резолюция – RDC № 719, 1 июля 2022 г.	
	18 ноября 2022	Пищевая технология (код ICS: 67)	
	Бразилия	постановление содержит положения о санитарных требованиях к смесям для приготовления пищи и готовым к употреблению продуктам. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	
42.	G/SPS/N/BRA/2107	Резолюция RDC № 712, 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 5	
	18 ноября 2022	Зерновые (код ТН ВЭД: 10); Заготовки из злаков, муки, крахмала или молока; продукция кондитерских изделий (код ТН ВЭД: 19); Готовые продукты из овощей, фруктов, орехов или других частей растений (код ТН ВЭД: 20)	
	Бразилия	резолюция содержит положения о требованиях к составу и маркировке пищевых продуктов, содержащих злаки и псевдозлаки, для классификации и идентификации их как цельнозерновых и для выделения цельнозерновых ингредиентов. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось. https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-437519348 .	
43.	G/SPS/N/BRA/2059/Add.1	Проект Постановления № 1105 от 28 июля 2022 г. Проект резолюции RDC 1105 от 28 июля 2022 г., ранее уведомленный посредством G/SPS/N/BRA/2059, — в котором рассматривается предложение о включении активного ингредиента D58: <i>Doryctobracon areolatus</i> в список монографий активных ингредиентов пестицидов для бытовых нужд. Чистящие средства и консерванты для древесины, опубликованные в соответствии с Нормативной инструкцией № 103 от 19 октября 2021 года в Официальном вестнике Бразилии (DOU — Diário Oficial da União), были приняты	

		в качестве нормативной инструкции № 195 от 31 октября 2022.	
	18 ноября 2022		
	Бразилия		
44.	G/SPS/N/BRA/2060/Add.1	Проект Постановления № 1106 от 29 июля 2022 г. Проект резолюции RDC 1106 от 29 июля 2022 г., ранее уведомленный через G/SPS/N/BRA/2060, — в котором рассматривается предложение о включении активного ингредиента А68: аминоциклопирахлорон в монографический список активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и Средства для защиты древесины, опубликованные в соответствии с Нормативной инструкцией № 103 – 19 октября 2021 г. в Официальном вестнике Бразилии (DOU – Diário Oficial da União), были приняты в качестве Нормативной инструкции № 192 от 31 октября 2022 г.	
	18 ноября 2022		
	Бразилия		
45.	G/SPS/N/BRA/2054/Add.1	Проект Постановления № 1103 от 13 июля 2022 г. Проект постановления № 1103 от 13 июля 2022 г., предварительно уведомленный через G/SPS/N/BRA/2054, в котором рассматривается предложение о включении активных ингредиентов А26 - азоксистробин, В54 - биксафем, С38 - хлорфлуазуром, С78 - Citrus Sinensis, D06 - Дельтаметрин, D17 - Дифлубензурон, E05 - Этефон, E33 - Спиropидион, F49 - Флудиоксонил, F72 - Флуопирам, G05.1 - Глюфосинат аммония, M52 - Мефентрифуконазол, P53 - Протиоконазол, P65 - Пидифлуметофен, T19 - Трициклазол, T32 - Тебуконазол, и T54 - трифлуксистробин в Перечне монографий активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, опубликованном Нормативной инструкцией № 103 - 19 октября 2021 г. в Официальном бразильском бюллетене (DOU - Diário Oficial da União), был принят в качестве Нормативное распоряжение № 191 от 31 октября 2022 г.	
	18 ноября 2022		
	Бразилия		
46.	G/SPS/N/BRA/2110	Резолюция – RDC № 724 от 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 6	
	18 ноября 2022	Пищевая технология (код ICS: 67)	

	Бразилия	резолюция содержит положения о микробиологической структуре пищевых продуктов и их применении. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось. https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-437616702 .	
47.	G/SPS/N/BDI/29 G/SPS/N/KEN/182 G/SPS/N/RWA/22 G/SPS/N/TZA/215 G/SPS/N/UGA/224	DEAS 1110:2022, Фруктовые и овощные чатни. Спецификация, первое издание. Язык: Английский. Количество страниц: 12	17 января 2023
	18 ноября 2022	Другое (код ТН ВЭД: 200190); Фрукты. Овощи (код ICS: 67.080)	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний фруктовых и/или овощных чатни, предназначенных для употребления в пищу человеком.	
48.	G/SPS/N/BRA/1566/ Add.3	Постановление - RDC № 429 от 8 октября 2020 г. Резолюция RDC № 429 от 8 октября 2020 г., о которой ранее сообщалось посредством G/SPS/N/BRA/1566/Add.2, была исправлена.	
	18 ноября 2022		
	Бразилия		
49.	G/SPS/N/BDI/27 G/SPS/N/KEN/180 G/SPS/N/RWA/20 G/SPS/N/TZA/213 G/SPS/N/UGA/222	DEAS 1108:2022, Фруктовые чипсы и чипсы. Спецификация, первое издание.	
	18 ноября 2022	Картофель (код ТН ВЭД: 200520); Фрукты. Овощи (код ICS: 67.080)	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний фруктовых чипсов и чипсов, приготовленных путем обжаривания во фритюре или выпекания, предназначенных для непосредственного употребления в пищу или для дальнейшей обработки. Он не распространяется на сухофрукты или чипсы, полученные с помощью процессов сушки, для которых применяются другие стандарты.	
50.	G/SPS/N/BDI/28 G/SPS/N/KEN/181 G/SPS/N/RWA/21 G/SPS/N/TZA/214 G/SPS/N/UGA/223	DEAS 1109:2022, Кетчуп фруктовый и овощной. Спецификация, первое издание. Язык: Английский. Количество страниц: 14	17 января 2023
	18 ноября 2022	Кетчуп томатный и соусы томатные прочие (код ТН ВЭД: 210320); Фрукты. Овощи (код ICS: 67.080)	

	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний фруктового и/или овощного кетчупа, предназначенного для потребления человеком в качестве приправы и ингредиента пищевых продуктов. Этот стандарт не распространяется на томатный кетчуп, поскольку он рассматривается в EAS 66-2.	
51.	G/SPS/N/BRA/2112	Резолюция – RDC № 722, 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 5	
	18 ноября 2022	Пищевая технология (код ICS: 67)	
	Бразилия	Резолюция содержит положения о максимально допустимых пределах контаминантов в пищевых продуктах, общих принципах их установления и методах анализа для целей оценки соответствия.	
52.	G/SPS/N/BRA/2113	Резолюция – RDC № 728, 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 23	
	18 ноября 2022	Пищевая технология (код ICS: 67)	
	Бразилия	резолюция содержит положения о ферментах и ферментных препаратах для использования в качестве технологических вспомогательных средств при производстве пищевых продуктов, предназначенных для потребления человеком. Данное постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось.	
53.	G/SPS/N/BRA/2111	Резолюция – RDC № 727, 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 27 http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/2718376/RDC_727_2022_.pdf/5dda644d-a6ac-428e-bb08-203e2c43ccab	Дата вступления в силу: 1 сентября 2022
	18 ноября 2022	Пищевая технология (код ICS: 67)	
	Бразилия	Резолюция содержит положения о маркировке упакованных пищевых продуктов. Резолюция включает в национальную правовую базу Резолюцию GMC/МЕРКОСУР № 26 от 10 декабря 2003 г. Постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не претерпело изменений.	
54.	G/SPS/N/BRA/2106	Резолюция – RDC № 716, 1 июля 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 7	Дата вступления в силу: 1 сентября 2022
	18 ноября 2022	Кофе, чай, мате и специи (код ТН ВЭД: 09)	
	Бразилия	постановление содержит положения о санитарных требованиях к кофе, ячменю, чаю, мате, специям, приправам и соусам. Постановление является результатом объединения предыдущих нормативных актов, содержание которых не изменилось. https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-437519117 .	

55.	G/SPS/N/BRA/2053/ Add.1	<p>Проект Постановления № 1104 от 14 июля 2022 г. Проект резолюции — RDC № 1104, 14 июля 2022 г., ранее уведомленный через G/SPS/N/BRA/2053, — в котором рассматривается предложение о включении активного ингредиента L07 — <i>Larrea tridentata</i> в перечень монографий активных ингредиентов пестицидов для бытовых нужд. Чистящие средства и консерванты для древесины, опубликованные в соответствии с Нормативной инструкцией № 103 от 19 октября 2021 года в Официальном вестнике Бразилии (DOU — <i>Diário Oficial da União</i>), были приняты в качестве нормативной инструкции № 194 от 31 октября 2022 года.</p> <p>http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6466802/IN_194_2022_.pdf/a9f8ae32-91d9-49d8-8d95-3b6b8344bca2</p>	
	18 ноября 2022		
	Бразилия		
56.	G/SPS/N/BRA/2055/ Add.1	<p>Проект Постановления № 1102 от 13 июля 2022 г. Проект постановления № 1102 от 13 июля 2022 г., ранее уведомленный через G/SPS/N/BRA/2055, в котором рассматривается предложение о включении активного ингредиента 67 – <i>AFIDOPYROPEN</i> в Список монографий активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и Средства защиты древесины, опубликованные в соответствии с Нормативной инструкцией № 103 от 19 октября 2021 г. в Официальном вестнике Бразилии (DOU — <i>Diário Oficial da União</i>), были приняты в качестве нормативной инструкции № 193 от 31 октября 2022 г.</p> <p>http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6466753/IN_193_2022_.pdf/aba2a819-be18-4fea-99a9-794d841261c2</p>	17 января 2023
	18 ноября 2022		
	Бразилия		
57.	G/SPS/N/USA/3357	<p>Диоксид серы; Допустимое содержание пестицидов. Окончательное правило.</p> <p>https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-11-17/html/2022-25014.htm</p>	Дата вступления в силу: 17 ноября 2022
	21 ноября 2022	Черника	
	США	регламент устанавливает допуск к остаткам диоксида серы в чернике или на ней	
58.	G/SPS/N/COL/341	<p>Постановление № 00022990 от 11 ноября 2022 г. об объявлении чрезвычайной ситуации в области здравоохранения на территории страны в связи с наличием высокопатогенного птичьего гриппа)</p>	
	21 ноября 2022	Домашние птицы (дворовые птицы)	

	Колумбия	Уведомленный текст объявляет чрезвычайную ситуацию в области здравоохранения на территории страны в связи с наличием высокопатогенного птичьего гриппа у домашних птиц	
59.	G/SPS/N/MEX/411	Фитосанитарные требования, регулирующие импорт семян спаржи (<i>Asparagus officinalis</i>), происходящих из Франции и поступающих из Франции) Язык: Испанский. Кол-во страниц: 3	20 января 2023
	21 ноября 2022	Семена спаржи (<i>Asparagus officinalis</i>)	
	Мексика	Министерство сельского хозяйства и развития сельских районов и Национальная служба агропродовольственного здоровья, безопасности и качества установили фитосанитарные требования, регулирующие импорт спаржи, происходящие из Франции.	
60.	G/SPS/N/USA/3356	Получение нескольких ходатайств о пестицидах, поданных в отношении остатков химических пестицидов в различных товарах или на них. Уведомление о подаче петиций и просьба о комментариях. Язык: Английский. Количество страниц: 2 https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2022-11-17/html/2022-25071.htm	19 декабря 2022
	21 ноября 2022	Различные товары	
	США	о получении Агентством нескольких первоначальных заявок на пестициды с просьбой установить или изменить правила в отношении остатков химических пестицидов в различных товарах или на них	
61.	G/SPS/N/MEX/412	Фитосанитарные требования, регулирующие импорт персиков (<i>Prunus persica</i> L.) для потребления, происходящих из Гватемалы и поступающих из Гватемалы) Язык: Испанский Количество страниц: 2	20 января 2023
	21 ноября 2022	персики (<i>Prunus persica</i> L.)	
	Мексика	Министерство сельского хозяйства и развития сельских районов и Национальная служба здоровья, безопасности и качества агропродовольственных товаров установили фитосанитарные требования, регулирующие импорт персиков (<i>Prunus persica</i> L.) для потребления из Гватемалы	
62.	G/SPS/N/USA/3355	цикланилипрол; Допустимое содержание пестицидов. Окончательное правило. Язык: Английский. Количество страниц: 4	Дата вступления в силу: 18 ноября 2022
	21 ноября 2022	Подгруппа перец/баклажан 8-10Б; Подсолнечник подгруппа 20Б; Томат подгруппы 8-10А	
	США	регламент устанавливает допуски по остаткам цикланилипрола в или на нескольких культурах.	

63.	G/SPS/N/TZA/218	AFDC 04(1459)DTZS, Нерафинированное масло ши – Спецификация. Язык: Английский. Количество страниц: 7	
	22 ноября 2022	Прочие животные жиры и масла и их фракции, нерафинированные или рафинированные, но без изменения химического состава (код ТН ВЭД: 1506); Масличные культуры (код ICS: 67.200.20)	
	Танзания	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний нерафинированного масла ши, предназначенного для непосредственного употребления в пищу человеком или в качестве ингредиента при производстве пищевых продуктов.	
64.	G/SPS/N/TZA/217	AFDC 04(1460)DTZS, Масло грецкого ореха пищевое – Спецификация. Язык: Англ. Количество страниц: 6	21 Января 2023
	22 ноября 2022	прочие животные жиры и масла и их фракции, рафинированные или нерафинированные, но без изменения химического состава (код ТН ВЭД: 1506); Масличные культуры (код ICS: 67.200.20)	
	Танзания	Настоящий стандарт Танзании устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний масла грецкого ореха, полученного из ядра плода грецкого ореха (<i>Juglans regia</i> L.), предназначенного для употребления в пищу человеком.	
65.	G/SPS/N/TZA/216	AFDC 04(1458) DTZS, Масло фисташковое пищевое – Спецификация. Язык: Англ. Количество страниц: 7	21 Января 2023
	22 ноября 2022	Прочие животные жиры и масла и их фракции, нерафинированные или рафинированные, но без изменения химического состава (код ТН ВЭД: 1506); Масличные культуры (код ICS: 67.200.20)	
	Танзания	стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний фисташкового масла, полученного из косточек плодов фисташки (<i>Pistacia vera</i> L.), предназначенного для употребления в пищу человеком.	
66.	G/SPS/N/GBR/23	Уведомление реестра разрешений на кормовые добавки Великобритании и разрешение на одиннадцать кормовых добавок для рынка Великобритании.	
	23 ноября 2022	Пищевые добавки	
	Великобритания	Органы по безопасности пищевых продуктов Великобритании уведомляют членов реестра разрешений на кормовые добавки Великобритании и разрешают одиннадцать кормовых добавок для использования на рынке Великобритании, включая новые разрешения, обновления, модификации и повторную оценку существующей кормовой добавки.	
67.	G/SPS/N/CHL/737	Утверждение согласованного и сводного текста Резолюций, устанавливающих фитосанитарные	

		требования к импорту кормовых культур и семян трав, обновление требований и обработок, а также отмена Резолюций № 1.011 от 2004 г. и № 909 от 2004 г.	
	23 ноября 2022	Семена кормов и трав	
	Чили	<p>обновление фитосанитарных требований к экспорту в Чили семян кормовых культур и трав, таких как:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Грузы должны сопровождаться официальным фитосанитарным сертификатом (оригинал), выданным Национальной организацией по карантину и защите растений страны-экспортера, который должен содержать дополнительные декларации, требуемые, если таковые имеются, для каждого вида; • Грузы не должны содержать растительных остатков; • В партиях семян не должно быть почвы. 	
68.	G/SPS/N/ARE/266	<p>В связи с опубликованным Всемирной организацией охраны здоровья животных уведомлением о вспышке высокопатогенного вируса птичьего гриппа в Дании, ОАЭ применяют профилактические санитарные меры для предотвращения риска занесения вируса при импорте живых птиц. и их продукция из Дании. Эти меры включают:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Временный запрет на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных субпродуктов, суточных цыплят и инкубационных яиц из Дании в ОАЭ; 2. Продолжать разрешать импорт термически обработанных продуктов из птицы (обработанного мяса и обработанных яичных продуктов) в дополнение к термически обработанным субпродуктам из Дании; 3. Продолжать разрешать ввоз партий нетермически обработанного мяса птицы и столовых яиц на основании требований, включенных в санитарный сертификат, утвержденный между двумя странами. 	
	23 ноября 2022		
	ОАЭ		
69.	G/SPS/N/EU/536/ Add.1	<p>Предложение, о котором сообщалось в документе G/SPS/N/EU/536 (6 января 2022 г.), теперь принято Регламентом Комиссии (ЕС) 2022/2246 от 15 ноября 2022 г., вносящим поправки в Приложения VIII и IX к Регламенту (ЕС) № 999/2001 Европейского парламента и Совета в отношении хронической истощающей болезни у живых животных (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ)</p>	
	23 ноября 2022		
	Европейский союз		

70.	G/SPS/N/KOR/212/ Add.18	Внесение поправок в Список карантинных вредных организмов. Агентство по карантину животных и растений (APQA) при Министерстве сельского хозяйства, продовольствия и сельских районов (MAFRA) Республики Корея внесло поправки в список карантинных вредных организмов, который основан на результатах анализа фитосанитарного риска (PRA) и в соответствии с положениями статей 4 и 6 министерского постановления Закона о защите растений. APQA уведомил о добавлении 24 карантинных вредных организмов (24 вида) и двух регулируемых некарантинных вредных организмов (2 вида). Также APQA удалил шесть карантинных вредных организмов (6 видов).	22 января 2023
	23 ноября 2022		
	Республика Корея		
71.	G/SPS/N/GBR/16/ Add.1	Обновленные меры борьбы с вредителями Великобритании. Дата вступления в силу всех обновленных мер по борьбе с вредными организмами теперь может быть подтверждена как 3 мая 2023 г., за исключением минимальных видов <i>Thekopsora</i> , классифицированных как регулируемые некарантинные вредные организмы, которые вступят в силу 25 ноября 2022 г. в соответствии с G/SPS/N/GBR. /16.	
	23 ноября 2022		
	Великобритания		
72.	G/SPS/N/USA/3358	Подача заявки на пищевую добавку. Язык: Английский. Количество страниц: 2	
	23 ноября 2022	Перекись водорода, отвержденная или не отвержденная мочевиной (код ТН ВЭД: 2847); Пищевая технология (код ICS: 67)	
	США	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов (FDA или мы) сообщает, подана петиция, представленная Cargill, Inc., с предложением внести поправки в правила пищевых добавок, чтобы обеспечить безопасное использование перекиси водорода (CAS Reg. No. 7722). –84–1) в качестве антимикробного агента, окислителя и восстановителя и отбеливателя, а также для удаления диоксида серы.	
73.	G/SPS/N/USA/3203/ Add.2	Требования к дополнительным записям о прослеживаемости для определенных продуктов питания; Окончательное правило. Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов выпускает окончательное правило, устанавливающее дополнительные требования к ведению документации для лиц, производящих, перерабатывающих, упаковывающих или хранящих пищевые продукты, которые	

		Агентство определило для включения в Список прослеживаемости пищевых продуктов (FTL). Окончательное правило принимает положения, требующие от этих организаций вести записи, содержащие информацию о критических событиях отслеживания в цепочке поставок для этих определенных пищевых продуктов, таких как первоначальная упаковка, отправка, получение и преобразование этих продуктов. Требования, установленные в окончательном правиле, помогут Агентству быстро и эффективно выявлять получателей пищевых продуктов для предотвращения или смягчения вспышек болезней пищевого происхождения и устранения реальных угроз серьезных неблагоприятных последствий для здоровья или смерти в результате фальсификации или неправильной маркировки пищевых продуктов. Мы издаем этот регламент в соответствии с Законом FDA о модернизации безопасности пищевых продуктов (FSMA).	
	23 ноября 2022		
	США		
74.	G/SPS/N/UKR/165/Rev.1/Add.1	Проект приказа Министерства аграрной политики и продовольствия Украины «Об утверждении требований к благополучию животных во время убоя». Украина настоящим уведомляет о принятии Приказа Министерства аграрной политики и продовольствия Украины от 28 августа 2022 года № 628 «Об утверждении Требований по обеспечению благополучия животных при убое и умерщвлении». Приказ зарегистрирован в Министерстве юстиции Украины 14 октября 2022 года, опубликован и вступил в силу 28 октября 2022 года. Приказ вводится в действие одновременно с Законом Украины «О ветеринарии» № 1206 IX от 4 февраля 2021 года	
	23 ноября 2022		
	Украина		
75.	G/SPS/N/BRA/1066/Rev.1	Министерский указ № 514 от 8 ноября 2022 года. Устанавливает процедуры проверки и фитосанитарной сертификации деревянной тары и опор, предназначенных для упаковки товаров, импортируемых или экспортируемых Бразилией, а также деревянных компонентов и деталей, используемых для их изготовления, и другие меры.	
	23 ноября 2022	Деревянная упаковка	
	Бразилия	Устанавливает процедуры проверки и фитосанитарной сертификации деревянной тары и опор, предназначенных для упаковки товаров, импортируемых или экспортируемых	

		Бразилией, а также деревянных компонентов и деталей, используемых для их изготовления, и другие меры. Нормативная инструкция (Instrução Normativa) № 32, изданная 23 сентября 2015 года, утратила силу.	
76.	G/SPS/N/KOR/622/Add.4	Добавление запрещенного хозяина <i>Xylella fastidiosa</i> . Агентство по карантину животных и растений (APQA) Министерства сельского хозяйства, продовольствия и сельских районов (MAFRA) Республики Корея добавило хозяев <i>Xylella fastidiosa</i> , одного из запрещенных карантинных вредителей Республики Корея, который основан на результат анализа фитосанитарного риска.	
	23 ноября 2022		
	Республика Корея		
77.	G/SPS/N/COL/275/Add.2	Проект резолюции, запрещающий импорт, производство, регистрацию, продажу и использование колистина (полимиксина Е), солей колистина и полимиксина В у животных. Цель уведомленного проекта резолюции состоит в том, чтобы запретить ввоз, производство, регистрацию, продажу и использование на национальной территории колистина (полимиксина Е), солей колистина и полимиксина В у животных. Ветеринарные препараты для местного применения, содержащие полимиксин В, не подпадают под этот запрет, как и те, которые содержат полимиксин В как часть системы консервантов. Для исчерпания запасов продуктов и этикеток, одобренных для использования в стране, предоставляется максимальный период в три месяца с даты публикации Постановления.	
	23 ноября 2022		
	Колумбия		
78.	G/SPS/N/ARE/265	После уведомления, опубликованного Всемирной организацией охраны здоровья животных (МЭБ) о вспышке высокопатогенного вируса птичьего гриппа в Ирландии, ОАЭ применяют санитарные меры предосторожности для предотвращения риска занесения вируса при импорте живых птиц и продуктов их переработки из Ирландии. Эти меры включают: 1. Временный запрет на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных субпродуктов, а также суточных цыплят и инкубационных яиц из Ирландии в ОАЭ; 2. Продолжать разрешать импорт термически обработанных продуктов из птицы (обработанного мяса и обработанных яичных продуктов) в дополнение к термически обработанным субпродуктам из Ирландии;	

		<p>3. Продолжать разрешать ввоз партий нетермически обработанных столовых яиц в соответствии с санитарным сертификатом, утвержденным между двумя странами;</p> <p>4. Разрешить ввоз партий нетермически обработанного мяса птицы из районов, не зараженных, при наличии утвержденного приложения санитарного сертификата на экспорт мяса птицы и продуктов его переработки;</p> <p>5. Партии нетермически обработанного мяса птицы и продуктов из него, произведенных после 1 ноября 2022 г. из Монагана в Ирландии, не допускаются к экспорту в ОАЭ.</p>	
	23 ноября 2022		
	ОАЭ		
79.	G/SPS/N/UKR/150/Rev.1/Add.1	<p>Проект Закона Украины "О материалах и изделиях, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами". Украина уведомляет о принятии Закона № 2718-IX «О материалах и изделиях, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами» от 3 ноября 2022 года. Закон был опубликован 19 ноября 2022 года и вступит в силу 19 ноября 2025 года, хотя отдельные положения вступили в силу 20 ноября 2022 года.</p>	
	23 ноября 2022		
	Украина		
80.	G/SPS/N/COL/339/Add.1	<p>Резолюция № 00022991 (11 ноября 2022 г.), устанавливающая процесс подачи заявок на ICA для новых продуктов, полученных путем инновационного генетического улучшения, где целью этого процесса является определение того, являются ли такие продукты живыми измененными организмами (ЖИО) или обычными организмами. Положения, установленные в уведомленной Резолюции, будут применяться ко всем физическим или юридическим лицам, проводящим исследования в области генетического улучшения и оценивающим, производящим, импортирующим и/или экспортирующим продукты, которые были получены с использованием инновационных методов генетического улучшения, основанных на современной биотехнологии, где конечный продукт не содержит чужеродного генетического материала. Процедура, изложенная в Резолюции Колумбийского сельскохозяйственного института (ICA) № 29299 от 2018 года для сортов, также должна быть установлена для животных, представляющих зоотехнический интерес, улучшенных с помощью инновационных методов улучшения,</p>	

		основанных на современной биотехнологии, с целью определения того, являются ли они ЖИО или обычными организмами	
	23 ноября 2022		
	Колумбия		
81.	G/SPS/N/UKR/190/Add.1	Проект приказа Министерства аграрной политики и продовольствия Украины «Об утверждении Гигиенических требований к быстрозамороженным пищевым продуктам, предназначенным для потребления человеком». Украина настоящим уведомляет о принятии Приказа Министерства аграрной политики и продовольствия Украины от 14 сентября 2022 г. № 682 «Об утверждении Гигиенических требований к быстрозамороженным пищевым продуктам, предназначенным для потребления человеком». Приказ зарегистрирован в Министерстве юстиции Украины 17 октября 2022 г., опубликован и вступил в силу 28 октября 2022 г.	
	23 ноября 2022		
	Украина		
82.	G/SPS/N/EU/604	Регламент (ЕС) 2022/1265 предусматривает запрет на ввоз вируса розеткообразных роз на территорию Союза, немедленное представление информации о предполагаемом присутствии указанного вредного организма и его определенного переносчика на территории Союза, а также правила обследования на наличие на территории Союза.	
	23 ноября 2022		
	Европейский союз		
83.	G/SPS/N/THA/559/Add.1	Уведомление Министерства сельского хозяйства об условиях импорта конопли и семян конопли В.Е. 2565 (2022). Проект условий ввоза семян каннабиса и конопли в Таиланд, о котором ранее сообщалось в документе G/SPS/N/THA/559 от 19 августа 2022 года, был принят и опубликован в Королевской газете от 28 октября 2022 года.	
	24 ноября 2022		
	Таиланд		
84.	G/SPS/N/PAN/72/Add.2	Фитосанитарный сертификат Республики Панама. Мера по упрощению процедур торговли. В целях предотвращения сбоев в торговле Панама хотела бы проинформировать своих торговых партнеров о том, что она будет продолжать использовать общую национальную систему ePhyto (GeNS) проекта ePhyto Solution Международной конвенции по карантину и защите растений (IPPC) для создания и передачи фитосанитарных сертификатов. В 2022 г. Панама успешно обменялась электронными фитосанитарными сертификатами с основными	

		торговыми партнерами и поэтому предлагает другим формализовать аналогичные соглашения об обмене такими сертификатами.	
	28 ноября 2022		
	Панама		
85.	G/SPS/N/JPN/1145	Чтобы предотвратить занесение вируса высокопатогенного птичьего гриппа в Японию, MAFF приостановил импорт живой птицы, мяса птицы и яичных продуктов из департаментов Уаз, Орн и Майенн во Франции, в том числе через третьи страны, с 20 октября 2022 г., на основании «Ветеринарно-санитарных требований к однодневным цыплятам домашней птицы, экспортируемых в Японию из Франции», «Ветеринарно-санитарных требований к мясу домашней птицы и т. д., экспортируемых в Японию из Франции» и статьях 37 и 44 Закона о борьбе с инфекционными заболеваниями домашних животных.	
	24 ноября 2022		
	Япония		
86.	G/SPS/N/JPN/1150	Чтобы предотвратить занесение вируса высокопатогенного птичьего гриппа в Японию, MAFF приостановил импорт живой птицы, мяса птицы и яичных продуктов из штата Делавэр в Соединенных Штатах Америки, в том числе тех, которые отправляются через третьи страны, с 3 октября 2022 г., на основании статей 37 и 44 «Закона о контроле за инфекционными заболеваниями домашних животных», «Ветеринарно-санитарные требования к однодневным цыплятам и инкубационным яйцам, экспортируемым в Японию из США» и «Ветеринарно-санитарные требования». Требования к мясу птицы и т. д. для экспорта в Японию из США».	
	24 ноября 2022		
	Япония		
87.	G/SPS/N/JPN/1146	В целях предотвращения занесения высокопатогенного вируса птичьего гриппа (HPAI) H5N1 в Японию MAFF приостановил импорт мяса птицы и яичных продуктов из графства Западные острова Соединенного Королевства, в том числе тех, которые отправляются через третьи страны, с 15 октября 2022 г., на основании «Ветеринарно-санитарных требований к мясу птицы и т. д., экспортируемых в Японию из Соединенного Королевства (Великобритания и Северная Ирландия)» и статьях 37 и 44 «Закона о борьбе с инфекционными заболеваниями домашних животных».	
	24 ноября 2022		

	Япония		
88.	G/SPS/N/MEX/411/Corr.1	Фитосанитарные требования, регулирующие импорт семян спаржи (<i>Asparagus officinalis</i>), происходящих из Франции и поступающих из Франции). Был обновлен файл, содержащий фитосанитарные требования, для которых предусмотрен период консультаций в 60 календарных дней, регулирующий импорт семян спаржи (<i>Asparagus officinalis</i>) из Франции	
	25ноября 2022		
	Мексика		
89.	G/SPS/N/USA/3359	Использование неразрушающего устройства для отбора проб с поверхности для отбора проб обрезки домашнего производства говядины и обрезков скамейки.	
	25ноября 2022	Продукты из говядины	
	США	1 февраля 2023 г. Министерство сельского хозяйства США, Служба безопасности пищевых продуктов и инспекции (FSIS) намеревается прекратить использование метода эксцизионного отбора проб N60 для отбора проб обрезки отечественного производства говядины и мясной обрезки на наличие примесей. FSIS обнаружила, что метод отбора проб ткани так же эффективен, как и метод отбора проб N60, при извлечении организмов из обрезков при производстве говядины. Кроме того, метод отбора проб ткани является более быстрым и безопасным для использования персоналом программы проверки FSIS (IPP), поскольку он не требует от IPP использования крючков или ножей для сбора образцов.	
90.	G/SPS/N/JPN/1147	В целях предотвращения заноса высокопатогенного вируса птичьего гриппа (НРАИ) H5N1 в Японию MAFF приостановил импорт мяса птицы и яичных продуктов из графств Западный Сассекс и Суррей Соединенного Королевства, в том числе тех, которые отправляются через третьи страны, с 21 октября 2022 г. на основании «Ветеринарно-санитарных требований к мясу птицы и т. д., экспортируемых в Японию из Соединенного Королевства (Великобритания и Северная Ирландия)» и статьях 37 и 44 «Закона о контроле инфекционных заболеваний домашних животных».	
	25 ноября 2022		
	Япония		
91.	G/SPS/N/JPN/1151	В целях предотвращения завоза вируса высокопатогенного птичьего гриппа в Японию MAFF приостановил импорт мяса птицы и яичных продуктов из штата Юта в Соединенных Штатах Америки, в том числе тех, которые	

		отправляются через третьи страны, с 20 октября 2022 г., на основании статей 37 и 44 «Закона о контроле за инфекционными заболеваниями домашних животных» и «Ветеринарно-санитарных требований к мясу птицы и т. д., экспортируемому в Японию из США».	
	25 ноября 2022		
	Япония		
92.	G/SPS/N/CHL/685/Rev.1/Add.1	Исключение из Постановления № 6.320, устанавливающего требования к импорту муки из внутренностей, мясокостной муки, перьевой муки и масел и жиров из птицы, свиней и лошадей, а также отменяющее Постановления № 3.832/2002 и 1.748/2017). Чили уведомляет о вступлении в силу Исключенной Резолюции № 6.320, «устанавливающей требования к импорту муки из внутренностей, мясокостной муки, перьевой муки и масел и жиров из птицы, свиней и лошадей, а также отменяющей Резолюции № 3.832/2002 и 1.748/2017». вступает в силу 18 ноября 2022 г.	
	25 ноября 2022		
	Чили		
93.	G/SPS/N/UKR/186/Add.1	Проект Приказа МОЗ Украины "Об утверждении Критериев выделения N-нитрозаминов и N-нитрозорастворимых веществ из эластомерных или резиновых сосок и пустышек". Украина уведомляет о принятии Приказа Министерства здравоохранения Украины от 24 сентября 2022 г. № 1734 «Об утверждении Критериев выделения N-нитрозаминов и N-нитроаминовых веществ из эластомерных или резиновых сосок и пустышек».	
	25 ноября 2022		
	Украина		
94.	G/SPS/N/MAR/92	В уведомленном документе говорится, что после сообщений о ряде случаев высокопатогенного птичьего гриппа, поражающего домашнюю птицу в Дании, импорт из этой страны домашней птицы приостановлен. Запрет не распространяется на яичные продукты, прошедшие термическую обработку для уничтожения высокопатогенного вируса птичьего гриппа в соответствии с рекомендациями МЭБ. При ввозе эти продукты должны сопровождаться санитарным сертификатом и сертификатом, выданным соответствующими датскими органами здравоохранения, подтверждающими, что они прошли термическую обработку.	
	25 ноября 2022		
	Марокко		

95.	G/SPS/N/JPN/1149	Чтобы предотвратить занос вируса высокопатогенного птичьего гриппа в Японию, MAFF приостановил импорт мяса птицы и яичных продуктов из округа Логан в Кентукки и округа Уоррен в Нью-Джерси в Соединенных Штатах Америки, в том числе отгруженных через третьи страны с 21 октября 2022 г. на основании статей 37 и 44 «Закона о борьбе с инфекционными заболеваниями домашних животных» и «Ветеринарно-санитарных требований к мясу птицы и т. д., экспортируемому в Японию из США».	
	25 ноября 2022		
	Япония		
96.	G/SPS/N/JPN/1148	Чтобы предотвратить занос вируса высокопатогенного птичьего гриппа в Японию, MAFF приостановил импорт мяса птицы и яичных продуктов из округов Джонсон и Неошо в штате Канзас в Соединенных Штатах Америки, в том числе тех, которые отправляются через третьи страны. с 19 октября 2022 г. на основании статей 37 и 44 «Закона о контроле инфекционных заболеваний домашних животных» и «Ветеринарно-санитарных требований к мясу птицы и т. д., экспортируемому в Японию из США».	
	25 ноября 2022		
	Япония		
97.	G/SPS/N/TZA/219	AFDC 14 (1683 г.), Сыр Качотта - Спецификация. Язык: Англ. Кол-во страниц: 4	
	28 ноября 2022	Прочие сыры (код ТН ВЭД: 040690); Сыр (код ICS: 67.100.30)	
	Танзания	стандарт Танзании устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний сыра Качотта, предназначенного для непосредственного употребления в пищу человеком или для дальнейшей переработки.	
98.	G/SPS/N/MYS/54	Поправки к правилам 361–386А и 387 и введение нового правила, т. е. правила 384А к Правилам пищевых продуктов 1985 г. [P.U.(A) 437/1985]. Язык: Англ. Количество страниц: 10	
	28 ноября 2022	Пиво из солода (код ТН ВЭД: 2203); Вина из свежего винограда. Вермут и прочие вина из свежего винограда, ароматизированные растениями или ароматическими веществами (код ТН ВЭД: 2205); Другие ферментированные напитки (например, сидр, перри, медовуха, саке); смеси сброженных напитков и безалкогольных напитков, в другом месте не поименованные или не включенные (код ТН ВЭД: 2206); Спирт этиловый неденатурированный с концентрацией спирта 80 % об. или выше; спирт этиловый и прочие	

		спирты денатурированные любой крепости (код ТН ВЭД: 2207); Спирт этиловый неденатурированный с концентрацией спирта менее 80 об.%; спиртные напитки, ликеры и прочие алкогольные напитки (код ТН ВЭД: 2208)	
	Малайзия	Предлагаемые поправки к Правилам пищевых продуктов 1985 г. [PU(A) 437/1985] включают следующее: 1. Поправки к положению 361 об общем стандарте на алкогольные напитки; 2. Поправки к правилам 362–386А и 387 по особым требованиям к алкогольным напиткам в отношении содержания спирта, добавления других ингредиентов, использования пищевых добавок и требований к маркировке. Целью поправок ко всем положениям о пищевых добавках для алкогольных напитков является гармонизация требований к пищевым добавкам с Кодексом Алиментариус, т. е. Общим стандартом Кодекса для пищевых добавок (GSFA, Codex STAN 192-1995), в соответствии с подположением 19(2) Правил пищевых продуктов 1985 г. [P.U.(A) 437/1985]. Условия, при которых пищевые добавки могут использоваться в алкогольных напитках, могут быть непосредственно указаны в GSFA, Codex STAN 192-1995; 3. Введение нового положения, положения 384А, которое устанавливает стандарты и требования к маркировке текилы и мескала.	
99.	G/SPS/N/TZA/221	AFDC 14 (705), Молочные десерты и смеси для льда. Спецификация. Язык: Английский. Количество страниц: 12	27 января 2023
	28 ноября 2022	Мороженое и прочий пищевой лед, содержащие или не содержащие какао (код ТН ВЭД: 2105); Мороженое и кондитерские изделия из мороженого (код ICS: 67.100.40)	
	Танзания	Стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний молочных десертов и смесей для льда, предназначенных для употребления в пищу человеком.	
100.	G/SPS/N/AUS/554	Новая Каледония: свежие плоды таитянского лайма – изменение условий импорта.	
	28 ноября 2022	Таитянские/персидские лаймы (Citrus aurantifolia, Citrus latifolia) (код ТН ВЭД: 080550)	
	Австралия	После пересмотра условий импорта свежего персидского/таитянского лайма Министерство сельского хозяйства, рыболовства и лесного хозяйства отменяет требование об управлении рисками в отношении парши цитрусовых (Elsinöe fawcettii syn. Sphaceloma fawcettii) для таитянского лайма из Новой Каледонии.	

		Целью отмены этого требования для Новой Каледонии является обеспечение последовательной борьбы с паршой цитрусовых на всех путях импорта свежего лайма в Австралию.	
101.	G/SPS/N/TZA/222	AFDC 14 (1684), Сыр рикотта - Спецификация. Язык: Английский. Количество страниц: 4	
	28 ноября 2022	В порошке, гранулах или других твердых формах с массовой долей жира не более 1,5% (код ТН ВЭД: 040210); Сыр (код ICS: 67.100.30)	
	Танзания	Стандарт устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний сыра рикотта, предназначенного для непосредственного употребления в пищу человеком или для дальнейшей переработки.	
102.	G/SPS/N/TZA/220	AFDC 14 (1682), Смесь обезжиренного молока и растительного жира в порошкообразной форме. Спецификация. Язык: Англ. Кол-во страниц: 7	
	28 ноября 2022	В порошке, гранулах или других твердых формах с массовой долей жира не более 1,5% (код ТН ВЭД: 040210); Прочие молочные продукты (код ICS: 67.100.99)	
	Танзания	стандарт устанавливает требования, отбор проб и методы испытаний смеси обезжиренного молока и растительного жира в порошкообразной форме, предназначенной для непосредственного потребления человеком или дальнейшей переработки.	
103.	G/SPS/N/THA/595	Согласно сообщению «Правительственной газеты» от 15 августа 2022 г., приостановка ввоза живой птицы и тушек птицы из Китайского Тайбэя с 15 августа 2022 г. истекла 12 ноября 2022 г. Однако МЭБ сообщило о продолжающейся вспышке высокопатогенной птичьей Грипп (HPAI) (подтип H5N2) в районе Китайского Тайбэя. Поэтому Таиланду необходимо предотвратить проникновение болезней в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015), ввоз живой птицы и тушек птицы из Китайского Тайбэя временно приостановлен на 90 дней с 13 ноября 2022 г. в Thai Royal Gazette. За исключением перьев и пуха домашней птицы, которые были обработаны на предприятии, утвержденном DLD, и этих товаров, которые были обработаны для обеспечения уничтожения вируса птичьего гриппа, рекомендованного разделами 10.4.22 и 10.4.23 Кодекса здоровья наземных животных МЭБ, в которых используется одним из следующих методов: - промывают и сушат паром при 100°C в течение 30 минут; - окуливание формалином (10% формальдегид) в течение 8 часов;	

		- облучение дозой 20 килогрей.	
	29 ноября 2022		
	Таиланд		
104.	G/SPS/N/THA/602	Согласно сообщению «Правительственной газеты» от 15 августа 2022 г., срок приостановления ввоза живых домашних и диких свиней и их туш из Вьетнама с 15 августа 2022 г. истек 12 ноября 2022 г. Однако МЭБ сообщило о продолжающейся вспышке Африканская чума свиней во Вьетнаме. Поэтому Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну африканской чумы свиней. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015), ввоз живых домашних и диких свиней и их туш из Вьетнама временно приостанавливается на 90 дней с 13 ноября 2022 года в Thai Royal Gazette.	
	29 ноября 2022		
	Таиланд		
105.	G/SPS/N/PHL/515	Приказ, подписанный 23 ноября 2022 г., запрещает ввоз домашних и диких птиц и продуктов их переработки, включая мясо птицы, суточных цыплят, яйца и сперму. Он также немедленно приостанавливает обработку, оценку заявки и выдачу разрешений на импорт СФС для указанных товаров. Все поставки из указанных районов США, которые НАХОДЯТСЯ В ТРАНЗИТЕ/ПОГРУЗКЕ/ПРИНЯТОМ В ПОРТУ до официального сообщения настоящего Приказа американским властям, разрешаются при условии, что продукты были забиты/произведены 4 августа 2022 г. или ранее.	
	29 ноября 2022		
	Филиппины		
106.	G/SPS/N/THA/599	Согласно сообщению «Правительственного вестника» от 15 августа 2022 г., срок приостановления ввоза живых домашних и диких свиней и их туш из Польши с 15 августа 2022 г. истек 12 ноября 2022 г. Однако МЭБ сообщило о продолжающейся вспышке африканской чумы свиней в Польше. Поэтому Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну африканской чумы свиней. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015), ввоз живых домашних и диких свиней и их туш из Польши временно приостановлен на 90 дней с 13 ноября 2022 года в Thai Royal Gazette.	
	29 ноября 2022		
	Таиланд		

107.	G/SPS/N/PHL/485/ Add.1	Меморандум-приказ Министерства сельского хозяйства № 78 от 2020 г. «Временный запрет на ввоз домашних и диких птиц и продуктов их переработки, включая мясо птицы, суточных цыплят, яйца и сперму, происходящие из Польши»	
	29 ноября 2022		
	Филиппины		
108.	G/SPS/N/THA/597	Согласно сообщению «Правительственной газеты» от 15 августа 2022 г., срок приостановления ввоза живых домашних и диких свиней и их туш с Филиппин с 15 августа 2022 г. истек 12 ноября 2022 г. Однако МЭБ сообщило о продолжающейся вспышке африканской чумы свиней на Филиппинах. Поэтому Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну африканской чумы свиней. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015 г.), ввоз живых домашних и диких свиней и их туш с Филиппин временно приостановлен на 90 дней с 13 ноября 2022 г. в Thai Royal Gazette.	
	29 ноября 2022		
	Таиланд		
109.	G/SPS/N/THA/598	Согласно сообщению «Правительственного вестника» от 15 августа 2022 г., срок приостановления ввоза живых домашних и диких свиней и их туш из Республики Корея с 15 августа 2022 г. истек 12 ноября 2022 г. Однако МЭБ сообщило о продолжающейся вспышке африканской чумы свиней на территории Республики Корея. Поэтому Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну африканской чумы свиней. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015), ввоз живых домашних и диких свиней и их туш из Республики Корея временно приостановлен на 90 дней с 13 ноября 2022 года в Thai Royal Gazette.	
	29 ноября 2022		
	Таиланд		
110.	G/SPS/N/PHL/511/ Add.1	Меморандум Министерства сельского хозяйства № 24 от 2022 г., Временный запрет на ввоз домашних и диких птиц и продуктов их переработки, включая мясо домашней птицы, суточных цыплят, яиц и спермы, происходящих из Новой Шотландии, Канада	
	29 ноября 2022		
	Филиппины		
111.	G/SPS/N/THA/601	Согласно сообщению «Правительственной газеты» от 15 августа 2022 г., срок приостановления ввоза живых домашних и диких свиней и их туш из Мьянмы с 15 августа	

		2022 г. истек 12 ноября 2022 г. Однако МЭБ сообщило о продолжающейся вспышке африканской чумы свиней в районе Мьянмы. Поэтому Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну африканской чумы свиней. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015), ввоз живых домашних и диких свиней и их туш из Мьянмы временно приостановлен на 90 дней с 13 ноября 2022 года в Thai Royal Gazette.	
	29 ноября 2022		
	Таиланд		
112.	G/SPS/N/THA/600	Согласно сообщению «Правительственной газеты» от 15 августа 2022 г., срок приостановления ввоза живых домашних и диких свиней и их туш из Индонезии с 15 августа 2022 г. истек 12 ноября 2022 г. Однако МЭБ сообщило о продолжающейся вспышке африканского чумы свиней в Индонезии. Поэтому Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну африканской чумы свиней. В соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015), ввоз живых домашних и диких свиней и их туш из Индонезии временно приостановлен на 90 дней с 13 ноября 2022 года в Thai Royal Gazette.	
	29 ноября 2022		
	Таиланд		
113.	G/SPS/N/PHL/514	Приказ, подписанный 23 ноября 2022 года, запрещает ввоз домашних и диких птиц и продуктов их переработки, включая мясо птицы, суточных цыплят и сперму из Венгрии. Он также приостанавливает обработку, оценку заявки и выдачу разрешений на импорт СФС для указанных товаров. Все партии, поступающие из Венгрии, которые НАХОДЯТСЯ В ТРАНЗИТЕ/ПОГРУЗКЕ/ПРИЕМЛЕНЫ В ПОРТУ до официального сообщения настоящего Приказа венгерским властям, допускаются при условии, что продукты были забиты/произведены 19 октября 2022 или ранее.	
	29 ноября 2022		
	Филиппины		
114.	G/SPS/N/THA/596	Согласно сообщению «Правительственного вестника» от 15 августа 2022 г., срок приостановления ввоза живой птицы и тушек птицы из Германии с 16 августа 2022 г. истек 13 ноября 2022 г. Однако МЭБ сообщило о продолжающейся вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) в Германии. Таким образом, Таиланду необходимо предотвратить проникновение высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) в страну. В соответствии с	

		Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015), ввоз живой птицы и тушек птицы из Германии временно приостановлен на 90 дней с 14 ноября 2022 года в Thai Royal Gazette.	
	29 ноября 2022		
	Таиланд		
115.	G/SPS/N/SLV/139/ Add.1	Сальвадорский технический регламент (РТС) № 67.06.02:22: Пищевые продукты для специального диетического питания, пищевые добавки и пробиотики. Классификация, характеристики, требования к регистрации и маркировке).	
	29 ноября 2022		
	Сальвадор		
116.	G/SPS/N/MEX/407/ Add.1	Фитосанитарные требования, регулирующие ввоз в Мексику зерна пшеницы (<i>Triticum aestivum</i> L.) из Литвы. Период общественных консультаций относительно импортных требований, предложенных Национальной службой здоровья, безопасности и качества сельскохозяйственных продуктов (SENASICA) для импорта в Мексику зерна пшеницы (<i>Triticum aestivum</i> L.), предназначенного для потребления из Литвы в настоящее время закончились.	
	30 ноября 2022		
	Мексика		
117.	G/SPS/N/EU/577/ Add.1	Требования к ввозу в Союз партий пищевых животных и некоторых товаров, предназначенных для потребления человеком. Предложение, о котором сообщалось в документе G/SPS/N/EU/577 (7 июля 2022 г.), в настоящее время принято Делегированным Регламентом Комиссии (ЕС) 2022/2292 от 6 сентября 2022 г., дополняющим Регламент (ЕС) 2017/625 Европейского парламента и Совета в отношении требований к ввозу в Союз партий пищевых животных и некоторых товаров, предназначенных для потребления человеком	
	1 декабря 2022		
	Европейский союз		
118.	G/SPS/N/MAR/90/ Corr.1	Проект совместного приказа Министра сельского хозяйства, морского рыболовства, развития сельских районов, водных ресурсов и лесного хозяйства и Министра здравоохранения и социальной защиты населения о внесении изменений и дополнений в Совместный приказ № 2300-17.	
	1 декабря 2022		
	Марокко		
119.	G/SPS/N/COL/337/ Add.1	Проект резолюции «разрешающий ввоз в Колумбию ракообразных и продуктов их переработки из стран, районов, компартов и/или предприятий, благополучных по инфекции	

		Aphanomyces astaci, острому гепатопанкреонекрозу (AHPND), вирусу инфекционного мионекроза (IMNV), Hepatobacter penae (некротизирующий гепатопанкреатит - NHP), нодавирус Macrobrachium rosenbergii, вирус радужной оболочки Decapod 1 (DIV1), вирус инфекционного гиподермального и гемопозитического некроза (IHNV) и вирус синдрома Таура (TSV)	
	1 декабря 2022		
	Колумбия		
120.	G/SPS/N/TPKM/600	Проект изменений статьи 4, статьи 22 и статьи 5 (приложения 1-2, 1-3, 2-2 и 2-3) «Правил ввоза объектов, подлежащих карантину животных».	
	1 декабря 2022	Суточная птица и яйца	
	Отдельная Таможенная Территория Тайвань, Пэнху, Цинмэнь и Мацу	1. Принимая во внимание эпидемию высокопатогенного птичьего гриппа, происходящую в основных странах-производителях птицы, проект поправок предусматривает альтернативы импорту суточной птицы и яиц из определенных предприятий. Оценка риска для определенных предприятий должна быть проведена и одобрена нашим центральным компетентным органом, чтобы гарантировать, что определенные предприятия способны предотвратить проникновение инфекционных болезней животных на нашу территорию. 2. Страна-экспортер должна принять меры для соблюдения соответствующих требований в отношении упомянутых назначенных предприятий. 3. Изменена аббревиатура Всемирной организации по охране здоровья животных с «OIE» на «WOAH».	
121.	G/SPS/N/PER/997	Постановление директора № 0012-2022-MIDAGRI-SENASA-DSA) Язык: Испанский Количество страниц: 3	
	1 декабря 2022	Овцы для разведения, откорма или выставок	
	Перу	Резолюция утверждает санитарные требования, регулирующие ввоз овец для разведения, откорма или выставок, происходящих или поступающих из Уругвай.	
122.	G/SPS/N/ARE/267	В связи с опубликованным Всемирной организацией охраны здоровья животных уведомлением о вспышке высокопатогенного вируса птичьего гриппа в Эквадоре ОАЭ вводят профилактические санитарные меры для предотвращения риска заноса вируса при ввозе живых птиц и их продукция из Эквадора. Эти меры включают:	

		<p>1. Временный запрет на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных продуктов птицеводства и субпродуктов, а также суточных цыплят и инкубационных яиц из Эквадора в ОАЭ;</p> <p>2. Продолжать разрешать импорт термически обработанных продуктов из птицы и субпродуктов из Эквадора;</p> <p>3. Продолжать разрешать ввоз партий нетермически обработанных столовых яиц в соответствии с санитарным сертификатом, утвержденным между двумя странами</p>	
	2 декабря 2022		
	ОАЭ		
123.	G/SPS/N/PER/979/Add.1	<p>Постановление директора № 0028-2022-MIDAGRI-SENASA-DSA. Национальная аграрная служба здравоохранения (SENASA) настоящим сообщает, что Постановление директора № 0028-2022-MIDAGRI-SENASA-DSV устанавливает обязательные фитосанитарные требования, регулирующие ввоз хищника <i>Cryptolaemus montrouzieri</i> из Израиля</p>	
	2 декабря 2022		
	Перу		
124.	G/SPS/N/JPN/1158	<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: 1</p>	
	2 декабря 2022	<ul style="list-style-type: none"> • Мед натуральный (код ТН ВЭД: 04.09) • Съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (коды ТН ВЭД: 07.01, 07.02, 07.03, 07.07, 07.09 и 07.10) • Съедобные фрукты и орехи (коды ТН ВЭД: 08.03, 08.06, 08.07 и 08.11) 	
	Япония	<p>Предлагаемые максимально допустимые уровни остатков (MRL) для следующих сельскохозяйственных химикатов: Пестицид: Зоксамид.</p>	
125.	G/SPS/N/JPN/1153	<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: 3</p>	
	2 декабря 2022	<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) • Молочные продукты и яйца птиц (коды ТН ВЭД: 04.01, 04.07 и 04.08) 	

		<ul style="list-style-type: none"> • Продукты животного происхождения (код ТН ВЭД: 05.04) • Съедобные овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (коды ТН ВЭД: 07.02, 07.04, 07.05, 07.07, 07.09 и 07.10) • Съедобные фрукты и орехи (коды ТН ВЭД: 08.03, 08.06, 08.07, 08.08, 08.09, 08.10 и 08.11) • Кофе (код ТН ВЭД: 09.01) • Зерновые (коды ТН ВЭД: 10.01, 10.03, 10.04, 10.05, 10.07 и 10.08) • Масличные семена и масличные плоды, разные злаки, семена и фрукты (коды ТН ВЭД: 12.01, 12.02, 12.05, 12.07, 12.10 и 12.12) • Животные жиры и масла (коды ТН ВЭД: 15.01, 15.02 и 15.06) 	
	Япония	Предлагаемые максимально допустимые уровни остатков (MRL) для следующих сельскохозяйственных химикатов: Пестицид: флутриафол.	
126.	G/SPS/N/PER/994/Add.1	Резолюция директора, устанавливающая обязательные фитосанитарные требования, регулирующие импорт свежей питахайи (<i>Hylocereus spp.</i>), происходящей из Эквадора и поступающей из Эквадора. Национальная аграрная служба здравоохранения (SENASA) настоящим сообщает, что Постановление директора № 0024-2022-MIDAGRI-SENASA-DSV, устанавливающее обязательные фитосанитарные требования, регулирующие ввоз свежей питахайи (<i>Hylocereus spp.</i>), происходящей из Эквадора и прибывающей из Эквадора, было опубликовано в официальном журнале El Peruano 15 ноября 2022 г.	
	Перу		
	2 декабря 2022		
127.	G/SPS/N/JPN/1154	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: 3	
	2 декабря 2022	<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) • Молочные продукты и яйца птиц (коды ТН ВЭД: 04.01, 04.07 и 04.08) • Продукты животного происхождения (код ТН ВЭД: 05.04) • Пищевые овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (коды ТН ВЭД: 07.02, 07.04, 07.05, 07.06, 07.07, 07.09 и 07.10) 	

		<ul style="list-style-type: none"> • Съедобные фрукты и орехи (коды ТН ВЭД: 08.03, 08.04, 08.06, 08.07, 08.08, 08.09, 08.10 и 08.11) • Зерновые (коды ТН ВЭД: 10.01, 10.02, 10.03, 10.04, 10.07 и 10.08) • Масличные семена и масличные плоды, разные злаки, семена и фрукты (коды ТН ВЭД: 12.02 и 12.05) • 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: Изопиразам.	
128.	G/SPS/N/PER/970/ Add.1	Резолюция 0027-2022-MIDAGRI-SENASA-DSA.	
	Перу		
	2 декабря 2022		
129.	G/SPS/N/JPN/1156	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).	
	2 декабря 2022	<ul style="list-style-type: none"> • Рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные (коды ТН ВЭД: 03.02, 03.03, 03.04, 03.06, 03.07 и 03.08) • Пищевые 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 (коды ТН ВЭД: 08.07, 08.10 и 08.11) • Мате и специи (код ТН ВЭД: 09.03 и 09.10) • Зерновые (коды ТН ВЭД: 10.05 и 10.08) • Масличные семена и масличные плоды, разные злаки, семена и фрукты (коды ТН ВЭД: 12.01 и 12.12) 	
	Япония	Предлагаемые максимально допустимые уровни остатков (MRL) для следующих сельскохозяйственных химикатов: Пестицид: Пиридалил.	
130.	G/SPS/N/JPN/1157	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).	
	2 декабря 2022	<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) • Молочные продукты и яйца птиц (коды ТН ВЭД: 04.01, 04.07 и 04.08) • Продукты животного происхождения (код ТН ВЭД: 05.04) 	

		<ul style="list-style-type: none"> • Зерновые (коды ТН ВЭД: 10.01, 10.02, 10.03, 10.04, 10.06, 10.07 и 10.08) • Продукция мукомольной промышленности (код ТН ВЭД: 11.03) • Масличные семена и масличные плоды, разные злаки, семена и фрукты (коды ТН ВЭД: 12.05 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: тринексапак-этил.	
131.	G/SPS/N/JPN/1152	Пересмотр спецификаций и стандартов для пищевых продуктов, пищевых добавок и т. д. в соответствии с Законом о санитарии пищевых продуктов	
	2 декабря 2022	<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) • Рыба и ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные (коды ТН ВЭД: 03.02, 03.03, 03.04, 03.06, 03.07 и 03.08) • Молочные продукты и яйца птиц (коды ТН ВЭД: 04.01, 04.07 и 04.08) • Продукты животного происхождения (код ТН ВЭД: 05.04) • Пищевые 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) • Пищевые фрукты и орехи, кожура цитрусовых (коды ТН ВЭД: 08.01, 08.02, 08.04, 08.05, 08.06, 08.07, 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) • Зерновые (коды ТН ВЭД: 10.01, 10.02, 10.03, 10.04, 10.05, 10.06, 10.07 и 10.08) • Масличные семена и масличные плоды, разные злаки, семена и фрукты (коды ТН ВЭД: 12.01, 12.04, 12.05, 12.06, 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: флудиоксонил.	
132.	G/SPS/N/PER/998	Резолюция Директора 0023-2022-MIDAGRI-SENASA-DSV от 19 октября 2002 г., вносящая поправки в фитосанитарные требования, регулирующие ввоз свежих косточковых фруктов, происходящих и поступающих из Чили). Язык: Испанский. Кол-во страниц: 2	

	2 декабря 2022	персики, сливы, нектарины, вишня, абрикосы (код ТН ВЭД: 0809); Сливы (код ТН ВЭД: 081090)	
	Перу	Уведомленная резолюция вносит поправки в фитосанитарные требования, регулирующие ввоз вредных организмов для свежих косточковых плодов: персиков (<i>Prunus persica</i>), слив (<i>Prunus domestica</i>), нектаринов (<i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>), вишни (<i>Prunus avium</i>), абрикоса (<i>Prunus armeniaca</i>) и Слива (<i>Prunus domestica</i> x <i>Prunus armeniaca</i>), происходящая из Чили.	
133.	G/SPS/N/JPN/1155	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: 3	
	2 декабря 2022	<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) • 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) • Пищевые овощи и некоторые корнеплоды и клубнеплоды (коды ТН ВЭД: 07.02, 07.03, 07.04, 07.05, 07.06, 07.07, 07.08, 07.09, 07.10 и 07.13) • Съедобные фрукты и орехи, кожура цитрусовых (коды ТН ВЭД: 08.05, 08.06, 08.07, 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) • Масличные семена и масличные плоды, разные злаки, семена и фрукты (коды ТН ВЭД: 12.01 и 12.07) • 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: пиразифлумид.	
134.	G/SPS/N/ARE/275 G/SPS/N/BHR/233 G/SPS/N/KWT/130 G/SPS/N/OMN/129 G/SPS/N/QAT/133 G/SPS/N/SAU/487 G/SPS/N/YEM/74	Готовое мясо — Колбаса.	
	5 декабря 2022	Мясо, мясные продукты и другие продукты животного происхождения (код ICS: 67.120)	
	Объединенные Арабские Эмираты,	Действие настоящего проекта технического регламента распространяется на вареные и	

	Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	сырокопченые колбасные изделия, охлажденные и мороженые и не распространяется на вяленые, консервированные колбасы и колбасы из мяса птицы.	
135.	G/SPS/N/ARE/276 G/SPS/N/BHR/234 G/SPS/N/KWT/131 G/SPS/N/OMN/130 G/SPS/N/QAT/134 G/SPS/N/SAU/488 G/SPS/N/YEM/75	Королевство Саудовская Аравия/Совет сотрудничества арабских государств Персидского залива, проект технического регламента «Мясные полуфабрикаты – прессованные мясные изделия, обработанные соевым раствором и термически обработанные». Язык: Араб. Кол-во страниц: 11	
	5 декабря 2022	Мясо, мясные продукты и другие продукты животного происхождения (код ICS: 67.120)	
	Объединенные Арабские Эмираты, Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	проект технического регламента распространяется на прессованное мясо, обработанное раствором соли и термически обработанное, произведенное из охлажденного или замороженного мяса говядины, буйвола, верблюда, баранины, домашней птицы или кролика, очищенное от костей, хрящей и сухожилий, упакованное в подходящую тару.	
136.	G/SPS/N/ARE/272 G/SPS/N/BHR/230 G/SPS/N/KWT/127 G/SPS/N/OMN/126 G/SPS/N/QAT/130 G/SPS/N/SAU/484 G/SPS/N/YEM/71	Королевство Саудовская Аравия/Совет сотрудничества арабских государств Персидского залива, проект технического регламента для фарша из красного мяса и фарша из мяса птицы. Язык: Английский/Арабский. Количество страниц: 12	
	5 декабря 2022	Мясо, мясные продукты и другие продукты животного происхождения (код ICS: 67.120)	
	Объединенные Арабские Эмираты, Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	проект технического регламента распространяется на фарш из красного мяса или фарш из куриного мяса и включает фарш в чистом виде и фарш с добавлением соевых продуктов или молочно-белковых продуктов и пригодный для употребления в пищу человеком.	
137.	G/SPS/N/PHL/516	Приказ, подписанный 23 ноября 2022 г., запрещает ввоз домашних и диких птиц и продуктов их переработки, включая мясо птицы, суточных цыплят, яйца и сперму. Он также немедленно приостанавливает обработку, оценку заявки и выдачу разрешений на импорт СФС для указанных товаров. Все партии, поступающие из Японии, которые находятся в транзите/погрузке/приемлены в порту до официального сообщения настоящего Приказа японским властям, допускаются при условии, что продукты были забиты/произведены 12 октября 2022 г. или ранее.	

	5 декабря 2022		
	Филиппины		
138.	G/SPS/N/ARE/271 G/SPS/N/BHR/229 G/SPS/N/KWT/126 G/SPS/N/OMN/125 G/SPS/N/QAT/129 G/SPS/N/SAU/483 G/SPS/N/YEM/70	Общие требования к транспортированию и хранению охлажденных и замороженных пищевых продуктов.	
	5 декабря 2022	Хранение. Складирование (код ICS: 55.220)	
	Объединенные Арабские Эмираты, Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	Настоящий проект технического регламента распространяется на Общие требования к транспортированию и хранению охлажденных и замороженных пищевых продуктов.	
139.	G/SPS/N/ARE/269 G/SPS/N/BHR/227 G/SPS/N/KWT/124 G/SPS/N/OMN/123 G/SPS/N/QAT/127 G/SPS/N/SAU/481 G/SPS/N/YEM/68	Готовое мясо – Охлажденное или замороженное мясо Кофта.	
	5 декабря 2022	Мясо, мясные продукты и другие продукты животного происхождения (код ICS: 67.120)	
	Объединенные Арабские Эмираты, Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	Действие настоящего проекта технического регламента распространяется на охлажденную или замороженную мясную кюфту, приготовленную из мяса овец, коз, говядины или верблюжьего буйвола.	
140.	G/SPS/N/RUS/256	в связи с обнаружением « <i>Halyomorpha halys</i> » в яблоках, произведенных и импортированных из Северной Македонии, импорт яблок, произведенных и импортированных из этой страны, в Российскую Федерацию временно ограничен.	
	5 декабря 2022		
	Российская Федерация		
141.	G/SPS/N/BRA/2115	RIG.FB.OT.CET.EQ.MP.NOV.22 Требования к импорту фибробластов, ствольных клеток, ооцитов и других специализированных клеточных линий лошадей для целей научных исследований. Яз: Португальский. Кол-во стр: 1	

	5 декабря 2022	Фибробласты, стволовые клетки, ооциты и другие специализированные линии клеток лошадей.	
	Бразилия	Требования к импорту фибробластов, стволовых клеток, ооцитов и других специализированных клеточных линий лошадей для целей научных исследований.	
142.	G/SPS/N/ARE/274 G/SPS/N/BHR/232 G/SPS/N/KWT/129 G/SPS/N/OMN/128 G/SPS/N/QAT/132 G/SPS/N/SAU/486 G/SPS/N/YEM/73	Частично гидрогенизированные масла/жиры. Язык: Арабский. Количество страниц: 10	
	5 декабря 2022	Пищевые масла и жиры. Масличные культуры (код ICS: 67.200)	
	Объединенные Арабские Эмираты, Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	проект технического регламента касается: 1.1 Настоящий Технический регламент касается содержания трансжиров в пищевых продуктах; 2.1 Действие настоящего технического регламента распространяется на всю пищевую продукцию, предназначенную для употребления в пищу человеком.	
143.	G/SPS/N/ARE/277 G/SPS/N/BHR/235 G/SPS/N/KWT/132 G/SPS/N/OMN/131 G/SPS/N/QAT/135 G/SPS/N/SAU/489 G/SPS/N/YEM/76	Подготовленное мясо - консервированная говядина и солонина.	
	5 декабря 2022	Мясо, мясные продукты и другие продукты животного происхождения (код(ы) ICS: 67.120)	
	Объединенные Арабские Эмираты, Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	Действие настоящего проекта технического регламента распространяется на консервы из говядины и баранины, предназначенные для употребления в пищу человеком, упакованные в герметичную тару.	
144.	G/SPS/N/ARE/268 G/SPS/N/BHR/226 G/SPS/N/KWT/123 G/SPS/N/OMN/122 G/SPS/N/QAT/126 G/SPS/N/SAU/480 G/SPS/N/YEM/67	Королевство Саудовская Аравия/Совет сотрудничества арабских государств Персидского залива, проект технического регламента на кофе (кофе Cascara).	
	5 декабря 2022	Кофе и заменители кофе (код ICS: 67.140.20)	
	Объединенные Арабские Эмираты,	Действие настоящего проекта технического регламента распространяется на кофе,	

	Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	подготовленную для использования в качестве сырья и предназначенную для потребления человеком.	
145.	G/SPS/N/ARE/270 G/SPS/N/BHR/228 G/SPS/N/KWT/125 G/SPS/N/OMN/124 G/SPS/N/QAT/128 G/SPS/N/SAU/482 G/SPS/N/YEM/69	Общие требования к транспортировке и хранению пищевых продуктов (неохлажденных и незамороженных).	
	5 декабря 2022	Хранение. Складирование (код(ы) ICS: 55.220)	
	Объединенные Арабские Эмираты, Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	проект технического регламента распространяется на общие требования к транспортированию и хранению пищевых продуктов (неохлажденных и незамороженных), которые транспортируются и хранятся при температуре не выше 30 °С и не требуют в обычных условиях их перевозки транспортным средством.	
146.	G/SPS/N/ARE/273 G/SPS/N/BHR/231 G/SPS/N/KWT/128 G/SPS/N/OMN/127 G/SPS/N/QAT/131 G/SPS/N/SAU/485 G/SPS/N/YEM/72	Мортаделла мясо. Языки: арабский/английский. Количество страниц: 9	
	5 декабря 2022	Мясо, мясные продукты и другие продукты животного происхождения (код ICS: 67.120).	
	Объединенные Арабские Эмираты, Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен	проект технического регламента распространяется на мясо мортаделла	
147.	G/SPS/N/CHL/738	Исключение из Постановления № 6904/2022, устанавливающего чрезвычайные меры по предотвращению проникновения вируса	
	5 декабря 2022	Семена кукурузы (<i>Zea mays</i>)	
	Чили	Чили сообщает, что принимает экстренные меры для предотвращения проникновения вируса HPV и WSMV в семена кукурузы любого происхождения: 1. В Постановление № 1.187 от 2022 года, которым утверждается согласованный и сводный текст Постановления об установлении фитосанитарных требований к импорту семян	

		зерновых культур, вносятся следующие изменения: 1.1. Дополнительная декларация на семена <i>Zea mays</i> должна быть заменена резолюцией №. 1.1, так что он выглядит следующим образом: ВИД: <i>Zea mays</i> (кукуруза)	
148.	G/SPS/N/CAN/1467	Предлагаемый максимальный остаточный уровень: пирифлукиназон (PMRL2022-22). Язык: англ и франц. Количество страниц: 6	
	5 декабря 2022	Пестицид пирифлукиназон в различных товарах или на них (коды ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.080, 67.140, 67.200)	
	Канада	Целью заявленного документа PMRL2022-22 является консультирование по перечисленным максимально допустимым уровням остаточного содержания (MRL) для пирифлукиназона, которые были предложены Агентством по регулированию борьбы с вредителями Министерства здравоохранения Канады (PMRA).	
149.	G/SPS/N/TPKM/595/ Add.1	Внесение поправки в статью 16 и статью 22 «Правил ввоза объектов, подлежащих карантину животных» и «Карантинных требований в отношении ввоза обваленной (охлажденной или замороженной) свинины из Парагвая» в отношении статьи 16 (Приложение 14- 2) «Правил ввоза объектов, подлежащих карантину животных»	
	5 декабря 2022		
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу.		
150.	G/SPS/N/AUS/555	Предложение о внесении поправок в Приложение 20 пересмотренного Кодекса пищевых стандартов Австралии и Новой Зеландии (15 ноября 2022 г.). Язык: Английский. Количество страниц: 22	
	5 декабря 2022	Продукты питания	
	Австралия	Настоящее Предложение направлено на внесение поправок в Кодекс пищевых стандартов Австралии и Новой Зеландии, чтобы согласовать следующие максимально допустимые уровни остатков (MRL) для различных сельскохозяйственных и ветеринарных химикатов, чтобы они соответствовали другим национальным нормативным актам, касающимся безопасного и эффективного использования сельскохозяйственных и ветеринарных химикатов: <i>Афидопиропен</i> , <i>аминопиралид</i> , <i>атразин</i> , <i>азоксистробин</i> , <i>бифентрин</i> , <i>бикслозон</i> ,	

		<p>бутафенацил, кломазон, клопиралид, клотианидин, цигалотрин, циперметрин, диафентиурон, димпропиридаз, эмамектин, флоникамид, флорилпиоксамид, флудиоксонил, флухинконазол, флутриафол, глуфосинат и галофосинат-аммоний, гауфосинат-аммоний метил, галоксифоп, имазамокс, имазапик, имазапир, имидаклоприд, ипродион, изоциклосерам, линурон, малдисон, мефентрифлуконазол, метомил, метолахлор, метрибузин, напропамид, оризалин, пенфлуфен, перметрин, пиримикарб, процимидон, пропизамид, протиоконазол, пидифлуметофен, хизалофоп-этил, Хизалофоп-п-тефурил, седаксан, сетоксидим, симазин, спинеторам, сульфоксафлор, тебуконазол, тербутилазин, тетранипрол, тиаметоксам, тиафенацил и трифлуксистробин в определенных продуктах растительного происхождения.</p>	
151.	G/SPS/N/CAN/1450/ Add.1	<p>Установленные максимальные уровни остаточного содержания: Хизалофоп-этил. Документ о предлагаемом максимальном остаточном уровне (PMRL) для квизалофоп-этила, указанный в G/SPS/N/CAN/1450 (от 10 августа 2022 г.), был принят 30 ноября 2022 г. Предлагаемые MRL были установлены путем внесения данных в базу данных о максимальном остаточном уровне и представлены непосредственно ниже:</p> <p>MRL (ppm)1 Сельскохозяйственное сырье (РАС) и/или переработанное сырье</p> <p>0,1 Семечковые (группа культур 11-09), косточковые (группа культур 12-09), мелкоплодные плетистые, кроме киви пушистого (подгруппа культур 13-07F)</p>	
	5 декабря 2022		
	Канада		
152.	G/SPS/N/BRA/2116	<p>Проект резолюции № 1131 от 24 ноября 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 4</p>	
	5 декабря 2022	Среда. Защита здоровья. Безопасность (код(ы) ICS: 13)	
	Бразилия	<p>Этот проект резолюции рассматривается как предложение о включении активных ингредиентов А29 - ацетамиприд, А68 - аминоклопирахлор, В26 бифентрин, В29 - бупрофезин, В54 - биксафем, В55 - Эмамектин бензоат, С10 - циперметрин, С40 - хлорфенапир, С63 - лямбда-циалотрин, С70 хлорантранилипрол, D06 - дельтаметрин, D36 - дифеноконазол, D41 диафентиуром, F36 - флутриафол, L05 - луфенуром, M01 - малацион, M52 мефентрифлуконазол, O21 - оксатиапролин,</p>	

		P13 - профенофос и S19 сульфоксафлор (DOU — Diário Oficial da União).	
153.	G/SPS/N/CAN/1466	Предлагаемый максимальный остаточный уровень: седаксан (PMRL2022-21). Язык: английский и французский. Кол-во страниц: 8	
	5 декабря 2022	Пестицид-седаксан в различных товарах или на них (коды ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.060, 67.080, 67.200)	
	Канада	Целью заявленного документа PMRL2022-21 является консультирование по перечисленным максимально допустимым уровням остаточного содержания (MRL) для седаксана, которые были предложены Агентством по регулированию борьбы с вредителями Министерства здравоохранения Канады (PMRA). MRL (ppm)1 Сельскохозяйственное сырье (РАС) и/или переработанное сырье 0,01 Арахис, рис, неочищенные семена хлопка	
154.	G/SPS/N/CAN/1465	Предлагаемый максимальный остаточный уровень: кломазон (PMRL2022-20). Язык: англ и французский. Количество страниц: 7 и 8	
	5 декабря 2022	Пестицид кломазон в семенах Gold of Pleasure и семенах горчицы или на них (коды ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.200, 67.220)	
	Канада	Целью заявленного документа PMRL2022-20 является консультирование по перечисленным максимально допустимым уровням остаточного содержания (MRL) для кломазона, которые были предложены Агентством по регулированию борьбы с вредителями Министерства здравоохранения Канады (PMRA). MRL (ppm)1 Сельскохозяйственное сырье (РАС) и/или переработанное сырье 0,05 Семена Gold of Pleasure, семена горчицы (приправы), семена горчицы (масличного типа)	
155.	G/SPS/N/JPN/1162	Чтобы предотвратить занос вируса высокопатогенного птичьего гриппа в Японию, MAFF приостановил импорт мяса птицы и яичных продуктов из округа Крик в штате Оклахома в США, в том числе тех, которые отправляются через третьи страны, с 26 октября 2022 г., на основании статей 37 и 44 «Закона о контроле за инфекционными заболеваниями домашних животных» и «Ветеринарно-санитарных требований к мясу птицы и т. д., экспортируемому в Японию из США».	
	6 декабря 2022		
	Япония		
156.	G/SPS/N/JPN/1161	Приостановление импорта живой птицы со всего штата Род-Айленд, мяса птицы и яичных продуктов из округа Ньюпорт в Род-Айленде и округа Дуглас в штате Орегон в США. В целях предотвращения занесения вируса	

		высокопатогенного птичьего гриппа (НРАІ) в Японию, Министерство сельского, лесного и рыбного хозяйства MAFF приостановил импорт живой птицы со всего штата Род-Айленд, мяса птицы и яичных продуктов из округа Ньюпорт в Род-Айленде и округа Дуглас в Орегоне в Соединенных Штатах Америки, в том числе через третьи страны, с 24 октября 2022 г. для Род-Айленда и с 25 октября 2022 г. для Орегона на основании статей 37 и 44 «Закона о контроле инфекционных заболеваний домашних животных», «Ветеринарно-санитарных требований для однодневных цыплят и инкубационных яиц, экспортируемых в Японию из США» и «Ветеринарно-санитарные требования к мясу птицы и т. д., экспортируемому в Японию из США».	
	6 декабря 2022		
	Япония		
157.	G/SPS/N/JPN/1160	Приостановление импорта живой птицы со всего штата Оклахома, мяса птицы и яичных продуктов из округа Талса в Оклахоме, округа Поуп в Арканзасе, округа Най в Неваде, округа Джексон в Миссури, округа Рокуолл в Техасе, округа Вэлли в Айдахо и округа Хилл в штате Монтана в США. В целях предотвращения занесения вируса высокопатогенного птичьего гриппа (НРАІ) в Японию, Министерство сельского, лесного и рыбного хозяйства MAFF приостановил импорт живой птицы со всего штата Оклахома, мяса птицы и яичных продуктов из округа Талса в Оклахоме, округа Поуп в Арканзасе, штат Най. Округ в штате Невада, округ Джексон в штате Миссури, округ Рокуолл в штате Техас, округ Вэлли в штате Айдахо и округ Хилл в штате Монтана в США, в том числе отправленные через третьи страны, с 24 октября 2022 г. на основании статей 37 и 44 «Закон о контроле за инфекционными заболеваниями домашних животных», «Ветеринарно-санитарные требования к однодневным цыплятам и инкубационным яйцам, экспортируемым в Японию из Соединенных Штатов» и «Ветеринарно-санитарные требования к мясу птицы и т. д., экспортируемому в Японию из США».	
	6 декабря 2022		
	Япония		
158.	G/SPS/N/JPN/1159	Введение временного ограничения на ввоз мяса птицы и яичных продуктов из Бельгии. В целях предотвращения занесения вируса высокопатогенного птичьего гриппа (НРАІ) в Японию, Министерство сельского, лесного и	

		рыбного хозяйства MAFF приостановил импорт мяса птицы и яичных продуктов из провинции Антверпен в Бельгии, в том числе тех, которые отправляются через третьи страны, с 26 октября 2022 г. на основании статей 37 и 44 «Закона о контроле за инфекционными заболеваниями домашних животных» и «Ветеринарно-санитарных требований к мясу птицы и т. д., экспортируемому в Японию из Бельгия».	
	6 декабря 2022		
	Япония		
159.	G/SPS/N/JPN/1163	Введение временного ограничения на ввоз мяса птицы и яичных продуктов из Колумбии. В целях предотвращения занесения вируса высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) в Японию, Министерство сельского, лесного и рыбного хозяйства MAFF приостановил импорт мяса птицы и яичных продуктов из Колумбии, в том числе тех, которые отправляются через третьи страны, с 22 октября 2022 г. на основании «Ветеринарно-санитарных требований к мясу птицы и т. д., экспортируемых в Японию из Колумбии» и статьях 37 и 44 «Закона о борьбе с инфекционными заболеваниями домашних животных».	
	6 декабря 2022		
	Япония		
160.	G/SPS/N/NIC/122	Никарагуанский обязательный технический стандарт (NTON) № 11006:2022: «Молоко. Центры сбора. Санитарные требования»	
	8 декабря 2022	Молоко и молочные продукты (ICS 67.100)	
	Никарагуа	Стандарт устанавливает гигиенические и санитарные требования, которым должны соответствовать центры сбора молока. Это относится к центрам сбора молока, используемым для получения, хранения, охлаждения или продажи молока.	
161.	G/SPS/N/BRA/2118	Проект резолюции № 1127 от 23 ноября 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 3	
	8 декабря 2022	Среда. Защита здоровья. Безопасность (код ICS: 13)	
	Бразилия	проект резолюции рассматривается как предложение о включении активного ингредиента S23: <i>Steinernema fediae</i> в Монографический список активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, опубликованный Нормативной инструкцией № 103 от 19 октября 2021 г. в Официальном бюллетене Бразилии (DOU)	
162.	G/SPS/N/MAR/93	Проект приказа министра сельского хозяйства, морского рыболовства, развития сельских районов, водных ресурсов и лесного хозяйства,	

		устанавливающего физические и химические характеристики кускуса и макаронных изделий)	
	8 декабря 2022	Кус-кус и паста	
	Марокко	Статья 5 Постановления № 2-22-136 от 17 мая 2022 г. о качестве и безопасности реализуемых кускуса и макаронных изделий предусматривает установление физико-химических характеристик приказом. Положения проекта Указа, о котором было сообщено, направлены в первую очередь на установление физических и химических спецификаций кускуса и макаронных изделий, предусмотренных этим Указом, в частности тех, которые касаются: <ul style="list-style-type: none"> - содержание влаги; - зольность; - содержание белка. 	
163.	G/SPS/N/PER/988/Add.1	Национальная аграрная служба здравоохранения (SENASA) настоящим сообщает, что Постановление директора № 0029-2022-MIDAGRI-SENASA-DSV, устанавливающее обязательные фитосанитарные требования, регулирующие ввоз хищных клещей <i>Amblyseius swirskii</i> , происходящих из Израиля и происходящих из Израиля, было опубликовано в Официальный журнал El Peruano от 1 декабря 2022 года. О проекте этой резолюции Директора было сообщено в документе G/SPS/N/PER/988 от 7 июля 2022 г.	
	8 декабря 2022		
	Перу		
164.	G/SPS/N/PER/985/Add.1	Национальная аграрная служба здравоохранения (SENASA) настоящим сообщает, что Постановление директора № 0031-2022-MIDAGRI-SENASA-DSV, устанавливающее обязательные фитосанитарные требования, регулирующие ввоз хищного клопа <i>Ogius laevigatus</i> , происходящего из Израиля и происходящего из Израиля, было опубликовано в Official Journal El Peruano от 3 декабря 2022 г. О проекте этой резолюции Директора было сообщено в документе G/SPS/N/PER/985 от 6 июля 2022 г.	
	8 декабря 2022		
	Перу		
165.	G/SPS/N/ARE/113/Add.1, G/SPS/N/BHR/168/Add.1 G/SPS/N/KWT/16/Add.1, G/SPS/N/OMN/67/Add.1	Королевство Саудовская Аравия/Совет сотрудничества арабских государств Персидского залива Проект технического регламента: «Гигиенические регламенты для пищевых предприятий и их персонала». Настоящий проект технического регламента распространяется на Гигиенические нормативы, которые должны иметься на предприятиях пищевой промышленности и их персонале. 11	

	G/SPS/N/QAT/71/ Add.1, G/SPS/N/SAU/267/ Add.1 G/SPS/N/YEM/12/ Add.1	апреля 2017 года Саудовская Аравия от имени членов GSO уведомила ВТО (SPS) об этом Техническом регламенте (G/SPS/N/ARE/113, G/SPS/N/BHR/168, G/SPS/N/KWT). /16, G/SPS/N/OMN/67, G/SPS/N/QAT/71, G/SPS/N/SAU/267 и G/SPS/N/YEM/12). В настоящий технический регламент ГСО вносит обновление в: - Дополнительные ссылки; - Определения; - Требования	
	8 декабря 2022		
	Объединенные Арабские Эмираты, Королевство Бахрейн, Государство Кувейт, Оман, Катар, Королевство Саудовская Аравия, Йемен.		
166.	G/SPS/N/MEX/414	Фитосанитарные требования к импорту в Мексику зерна ячменя (<i>Hordeum vulgare</i>) для промышленного использования из Аргентины	
	8 декабря 2022	Зерно ячменя (<i>Hordeum vulgare</i>)	
	Мексика	В соответствии с Соглашением о применении санитарных и фитосанитарных мер Мексика сообщает, что Министерство сельского хозяйства и развития сельских районов и Национальная служба здоровья, безопасности и качества агропродовольственных товаров установили фитосанитарные требования к ввозу в Мексику ячменя (<i>Hordeum vulgare</i>) зерно для промышленного использования из Аргентины	
167.	G/SPS/N/ARE/278	Касательно введения временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных субпродуктов с Кипра. В связи с опубликованным Всемирной организацией охраны здоровья животных уведомлением о вспышке высокопатогенного вируса птичьего гриппа (HPAI) на Кипре, ОАЭ применяют санитарные меры для предотвращения риска заноса вируса HPAI при импорте живых птиц и продуктов из них с Кипра. Эти меры включают: 1. Временный запрет на ввоз домашних и диких птиц и продуктов их переработки, а также суточных цыплят и инкубационных яиц с Кипра в ОАЭ; 2. Запрет на необработанные продукты из птицы (столовые яйца и мясо птицы); 3. Разрешение на импорт термически обработанных продуктов из птицы и субпродуктов с Кипра.	
	8 декабря 2022		

	ОАЭ		
168.	G/SPS/N/NZL/694/ Add.1	Импорт крабов из зоопарка, указанных в санитарном стандарте	
	8 декабря 2022		
	Новая Зеландия		
169.	G/SPS/N/TUR/76/ Add.3	Постановление Турецкого пищевого кодекса о внесении поправок в Положение Турецкого пищевого кодекса о спецификациях пищевых добавок. Положение о спецификациях пищевых добавок было впервые опубликовано 7 октября 2016 г. под условным обозначением G/SPS/N/TUR/76. 9 июня 2022 г. было уведомлено о дополнении с условным обозначением уведомлени G/SPS/N/TUR/76/Add.2 к соответствующему Регламенту из-за изменений содержания. После этого Регламент снова уведомляется из-за изменений в проекте Регламента перед публикацией.	
	8 декабря 2022		
	Турция		
170.	G/SPS/N/MEX/413	Фитосанитарные требования к импорту в Мексику риса-сырца (<i>Oryza sativa</i>) из Аргентины	
	8 декабря 2022	Неочищенный рис (<i>Oryza sativa</i>)	
	Мескика	В соответствии с Соглашением о применении санитарных и фитосанитарных мер Мексика сообщает, что Министерство сельского хозяйства и развития сельских районов и Национальная служба здоровья, безопасности и качества агропродовольственных товаров установили фитосанитарные требования для импорта в Мексику риса-сырца (<i>Oryza sativa</i>), происходящих из Аргентины.	
171.	G/SPS/N/KEN/183	Поправки, включающие фитосанитарные меры против жука-капра (<i>Trogoderma granarium</i>) в рисе, импортируемом в Кению. Поправка касается включения жука-капра (<i>Trogoderma granarium</i>) в дополнительную декларацию на импорт риса. В нем описываются условия импорта для подтверждения отсутствия жука капра (<i>Trogoderma granarium</i>) в рисе, импортируемом в Кению.	
	8 декабря 2022		
	Кения		
172.	G/SPS/N/EU/511/ Add.1	Предложение, о котором сообщалось в G/SPS/N/EU/511 (13 октября 2021 г.), в настоящее время принято Регламентом Комиссии (ЕС) 2022/2340 от 30 ноября 2022 г., вносящим поправки в Приложение III к Регламенту (ЕС) № 1925/2006 Европейского парламента. и Совета в отношении экстрактов	

		зеленого чая, содержащих (-)-эпигаллокатехин-3-галлат (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ)	
	8 декабря 2022		
	Европейский союз		
173.	G/SPS/N/TUR/96/Add.1	Проект коммюнике по мороженому был уведомлен 28 ноября 2017 г. под условным обозначением G/SPS/N/TUR/96. Коммюнике было опубликовано в Türkiye Official Gazette от 26 октября 2022 года под № 31995	
	8 декабря 2022		
	Турция		
174.	G/SPS/N/BRA/2117	Проект резолюции № 1128 от 23 ноября 2022 г. Язык: португальский. Количество страниц: 5	
	8 декабря 2022	Среда. Защита здоровья. Безопасность (код ICS: 13)	
	Бразилия	Этот проект резолюции рассматривается как предложение о включении активного ингредиента F74: фенпропидин в Монографический список активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, опубликованный Нормативной инструкцией № 103 - 19 октября 2021 г. в Официальном бразильском бюллетене	
175.	G/SPS/N/BRA/2119	Проект резолюции № 1126 от 23 ноября 2022 г.	
	8 декабря 2022	Среда. Защита здоровья. Безопасность (код ICS: 13)	
	Бразилия	проект резолюции рассматривается как предложение о включении активного ингредиента B60: Bacillus paralicheniformis в Монографический список активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, опубликованный Нормативной инструкцией № 103 от 19 октября 2021 г. в Официальном вестнике Бразилии (DOU)	
176.	G/SPS/N/BRA/2120	Проект резолюции № 1125 от 23 ноября 2022 г.	
	8 декабря 2022	Среда. Защита здоровья. Безопасность (код ICS: 13)	
	Бразилия	проект резолюции рассматривается как предложение о включении активного ингредиента S22: Swinglea glutinosa в Список монографий активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, опубликованный Нормативной инструкцией № 103 от 19 октября 2021 г. в Официальном бразильском бюллетене (DOU)	
177.	G/SPS/N/HND/26/Add.1	Правительство Республики Гондурас настоящим сообщает, что «Положение о карантине сельскохозяйственной продукции», опубликованное 4 декабря 2007 г. в документе	

		G/SPS/N/HND/26, было обновлено и что период представления комментариев составит 60 дней, поскольку со дня настоящего уведомления. Уведомленный Регламент направлен на установление технических, административных и правовых положений для защиты здоровья сельского хозяйства страны посредством мер по предотвращению интродукции, укоренения и распространения вредителей и болезней, имеющих экономическое и карантинное значение, которые ставят под угрозу здоровье людей, животных и растений в Гондурасе.	
	9 декабря 2022		
	Гондурас		
178.	G/SPS/N/MEX/317/ Add.1	Фитосанитарные требования, регулирующие импорт риса-сырца (<i>Oryza sativa</i>), происходящего из Аргентины и поступающего из нее). Обратите внимание, что период общественных консультаций для членов ВТО относительно импортных требований, предложенных Национальной службой здоровья, безопасности и качества агропродовольственных товаров (SENASICA) для импорта в Мексику риса-сырца (<i>Oryza sativa</i>), происходящего из Аргентины и поступающего из нее, теперь закончилось.	
	9 декабря 2022		
	Мексика		
179.	G/SPS/N/UKR/188/ Add.1	Проект приказа Министерства аграрной политики и продовольствия Украины "Об утверждении гигиенических требований к производству и размещению на рынке пищевых продуктов животного происхождения". Украина настоящим уведомляет о принятии и введении в действие Приказа Министерства аграрной политики и продовольствия Украины от 20 октября 2022 года № 813 «Об утверждении гигиенических требований к производству и размещению на рынке пищевых продуктов животного происхождения».	
	9 декабря 2022		
	Украина		