

**Реестр уведомлений,
опубликованных Комитетом по санитарным и фитосанитарным мерам,
февраль 2024 г.**

№ п/п	№ уведомления	Наименование документа	Окончательная дата для подачи комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1.	G/SPS/N/THA/709	Распоряжение DLD о временном приостановлении ввоза или транзита живых домашних и диких свиней и их туш из Вьетнама для предотвращения распространения африканской чумы свиней, 1 страница на тайском языке https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/17510.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/THA/24_00927_00_x.pdf	
	1 февраля 2024 г.	Живые домашние свиньи и дикие свиньи и их туши	
	Тайланд	Согласно сообщению Правительственного Вестника от 2 октября 2023 года, срок приостановления ввоза или транзита живых домашних и диких свиней и их туш из Вьетнама истек 1 января 2024 года. Однако Всемирная организация по охране здоровья животных (ВОАН) сообщила о продолжающейся вспышке африканской чумы свиней на территории Вьетнама. Следовательно, Таиланду необходимо предотвратить проникновение заболевания африканской чумой свиней в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях среди животных В.Е. 2558 (2015), ввоз или транзит живых домашних и диких свиней и их туш из Вьетнама временно приостановлен сроком на 90 дней после даты публикации в Королевском Вестнике Таиланда.	
2.	G/SPS/N/EU/715	Проект постановления Комиссии, вносящего поправки в Приложение II к Регламенту (ЕС) № 396/2005 Европейского парламента и Совета в отношении максимальных уровней остатков напропамида, пиридабена и тебуфенпирада в определенных продуктах или на них (Текст, имеющий отношение к ЕЭЗ), 32 страницы на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_00942_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_00942_01_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_00942_02_e.pdf	1 апреля 2024 г.

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_00942_03_e.pdf	
	1 февраля 2024 г.	Крупы (Коды ТН ВЭД: 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008), пищевые продукты животного происхождения (Коды ТН ВЭД: 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, 0208, 0209, 0210) и некоторые продукты растительного происхождения, включая фрукты и овощи	
	Европейский Союз	Предлагаемый проект правил касается пересмотра и обновления существующих максимальных уровней остатков (MDL) для напроапида, пиридабена и тебуфенпирада в определенных пищевых продуктах после проведения оценки и/или отсутствия подтверждающих данных.	
3.	G/SPS/N/THA/713	Распоряжение DLD о временном приостановлении ввоза или транзита живой домашней птицы и птичьих тушек с Филиппин для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) (Подтип H5N1), 1 страница на тайском языке https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/17890.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/THA/24_00931_00_x.pdf	
	1 февраля 2024 г.	Живая домашняя птица и тушки домашней птицы	
	Тайланд	Согласно сообщению Правительственного Вестника от 11 октября 2023 года, срок приостановления импорта или транзита живой домашней птицы и птичьих тушек с Филиппин истек 10 января 2024 года. Однако Всемирная организация по охране здоровья животных (ВОАН) сообщила о продолжающейся вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) в районе Филиппин. Таким образом, Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну заболевания высокопатогенным птичьим гриппом (HPAI). В соответствии с Законом об эпидемиях среди животных В.Е. 2558 (2015), импорт или транзит живой домашней птицы и птичьих тушек с Филиппин временно приостановлен сроком на 90 дней после даты публикации в Королевском Вестнике Таиланда.	
4.	G/SPS/N/THA/704	Распоряжение DLD о временном приостановлении ввоза или транзита живых домашних и диких свиней и их туш из Польши для предотвращения распространения африканской чумы свиней, 1 стр. на тайском языке	

		https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/17450.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/THA/24_00922_00_x.pdf	
	1 февраля 2024 г.	Живые домашние свиньи и дикие свиньи и их туши	
	Тайланд	<p>Согласно сообщению Правительственного Вестника от 2 октября 2023 года, срок приостановления ввоза или транзита живых домашних и диких свиней и их туш из Польши истек 1 января 2024 года. Однако Всемирная организация по охране здоровья животных (ВОАН) сообщила о продолжающейся вспышке африканской чумы свиней на территории Польши.</p> <p>Следовательно, Таиланду необходимо предотвратить проникновение заболевания африканской чумой свиней в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях среди животных В.Е. 2558 (2015), ввоз или транзит живых домашних и диких свиней и их туш из Польши временно приостанавливается сроком на 90 дней после даты публикации в Королевском Вестнике Таиланда.</p>	
5.	G/SPS/N/JPN/1257	<p>Внесение изменений в стандарты и спецификации на фитазу, 3 стр. на английском языке</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/JPN/24_00885_00_e.pdf</p>	
	1 февраля 2024 г.	Фитаза в качестве кормовой добавки	
	Япония	Министерство сельского, лесного и рыбного хозяйства Японии (MAFF) добавит стандарты и спецификации на фитазу в «Постановление Министерства о спецификациях и стандартах на корма и кормовые добавки» (Постановление № 35 Министерства сельского и лесного хозяйства от 24 июля 1976 года).	
6.	G/SPS/N/THA/715	<p>Распоряжение DLD о временном приостановлении ввоза или транзита живых домашних и диких свиней и их туш из Германии для предотвращения распространения африканской чумы свиней, 1 страница на тайском языке</p> <p>https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/17895.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/THA/24_00933_00_x.pdf 1 стр. на тайском языке</p>	
	1 февраля 2024 г.	Живые домашние свиньи и дикие свиньи и их туши	
	Тайланд	Согласно сообщению Правительственного Вестника от 11 октября 2023 года, срок приостановления ввоза или транзита живых домашних и диких свиней и их туш из Германии	

		<p>истек 10 января 2024 года. Однако Всемирная организация по охране здоровья животных (ВОАН) сообщила о продолжающейся вспышке африканской чумы свиней на территории Германии.</p> <p>Следовательно, Таиланду необходимо предотвратить проникновение заболевания африканской чумой свиней в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях среди животных В.Е. 2558 (2015), ввоз или транзит живых домашних и диких свиней и их туш из Германии временно приостановлен сроком на 90 дней после даты публикации в Королевском Вестнике Таиланда.</p>	
7.	G/SPS/N/THA/710	<p>Распоряжение DLD о временном приостановлении ввоза или транзита живой домашней птицы и птичьих тушек из Бельгии для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) (Подтип H5N1), 1 страница на тайском языке</p> <p>https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/17419.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/THA/24_00928_00_x.pdf</p>	
	1 февраля 2024 г.	Живая домашняя птица и тушки домашней птицы	
	Таиланд	<p>Всемирная организация по охране здоровья животных (ВОАН) сообщила о вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) на территории Бельгии.</p> <p>Следовательно, Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну высокопатогенного заболевания птичьим гриппом (HPAI). В соответствии с Законом об эпидемиях среди животных В.Е.2558 (2015) ввоз или транзит живой домашней птицы и птичьих тушек из Бельгии временно приостановлен на 90 дней после даты публикации в Королевском Вестнике Таиланда.</p>	
8.	G/SPS/N/THA/714	<p>Распоряжение DLD о временном приостановлении ввоза или транзита живой домашней птицы и птичьих тушек из Соединенных Штатов Америки для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) (Подтип H5N1), 1 стр. на тайском языке</p> <p>https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/17893.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/THA/24_00932_00_x.pdf</p>	
	1 февраля 2024 г.	Живая домашняя птица и тушки домашней птицы	

	Тайланд	<p>Согласно сообщению Правительственного Вестника от 11 октября 2023 года, срок приостановления импорта или транзита живой домашней птицы и птичьих тушек из Соединенных Штатов Америки истек 10 января 2024 года. Однако Всемирная организация по охране здоровья животных (ВОАН) сообщила о высокопатогенном птичьем гриппе (НРАИ) на территории Соединенных Штатов Америки.</p> <p>Следовательно, Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну заболевания высокопатогенным птичьим гриппом (НРАИ). В соответствии с Законом об эпидемиях среди животных В.Е. 2558 (2015), импорт или транзит живой домашней птицы и тушек домашней птицы из Соединенных Штатов Америки временно приостановлен на период в 90 дней после даты публикации в Королевском Вестнике Таиланда.</p>	
9.	G/SPS/N/THA/707	<p>Распоряжение DLD о временном приостановлении ввоза или транзита живой домашней птицы и птичьих тушек из китайского Тайбэя для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (НРАИ) (Подтип H5N1), 1 страница на тайском языке</p> <p>https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/17508.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/THA/24_00925_00_x.pdf</p>	
	1 февраля 2024 г.	Живая домашняя птица и тушки домашней птицы	
	Тайланд	<p>Согласно сообщению Правительственного Вестника от 2 октября 2023 года, срок приостановления ввоза или транзита живой домашней птицы и птичьих тушек из китайского Тайбэя истек 1 января 2024 года. Однако Всемирная организация по охране здоровья животных (ВОАН) сообщила о продолжающейся вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (НРАИ) в районе китайского Тайбэя.</p> <p>Следовательно, Таиланду необходимо предотвратить проникновение заболевания в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях среди животных В.Е. 2558 (2015), ввоз или транзит живой домашней птицы и птичьих тушек из китайского Тайбэя временно приостановлен сроком на 90 дней после даты публикации в Королевском Вестнике Таиланда (19 января 2024).</p>	
10.	G/SPS/N/THA/712	<p>Распоряжение DLD о временном приостановлении импорта или транзита живой домашней птицы и птичьих тушек из Индии для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего</p>	

		<p>гриппа (HPAI) (Подтип H5N1), 1 стр. на тайском языке</p> <p>https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/17888.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/THA/24_00930_00_x.pdf</p>	
	1 февраля 2024 г.	Живые домашние свиньи и дикие свиньи и их туши	
	Тайланд	<p>Согласно сообщению Правительственного Вестника от 11 октября 2023 года, срок приостановления импорта или транзита живой домашней птицы и птичьих тушек из Индии истек 10 января 2024 года. Однако у Индии отсутствует самодекларация от Всемирной организации по охране здоровья животных (ВОАН) об излечении страны от высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI).</p> <p>Поэтому Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну высокопатогенного заболевания птичьим гриппом (HPAI). В соответствии с Законом об эпидемиях среди животных В.Е. 2558 (2015), импорт или транзит живой домашней птицы и тушек домашней птицы из Индии временно приостановлен сроком на 90 дней после даты публикации в Королевском Вестнике Таиланда.</p>	
11.	G/SPS/N/THA/708	<p>Распоряжение DLD о временном приостановлении ввоза или транзита живых домашних и диких свиней и их туш из Мьянмы для предотвращения распространения африканской чумы свиней, 1 страница на тайском языке</p> <p>https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/17509.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/THA/24_00926_00_x.pdf</p>	
	1 февраля 2024 г.		
	Тайланд	<p>Согласно сообщению Правительственного Вестника от 2 октября 2023 года, срок приостановления ввоза или транзита живых домашних и диких свиней и их туш из Мьянмы истек 1 января 2024 года. Однако у Мьянмы отсутствует самодекларация от Всемирной организации по охране здоровья животных (ВОАН) об излечении страны от африканской чумы свиней.</p> <p>Следовательно, Таиланду необходимо предотвратить проникновение заболевания африканской чумой свиней в страну. В силу Закона об эпидемиях среди животных В.Е. 2558 (2015), ввоз или транзит живых домашних и диких свиней и их туш из Мьянмы временно приостановлен сроком на 90 дней после даты публикации в Королевском Вестнике Таиланда.</p>	

12.	G/SPS/N/CAN/1244 /Add.20	Приказ о введении условий в отношении вторичных контрольных зон в отношении африканской чумы свиней (АЧС)	
	1 февраля 2024 г.	Сырые/необработанные злаки	
	Канада	Канадское агентство по контролю за качеством пищевых продуктов (CFIA) ввело новые требования к импорту отдельных кормовых ингредиентов, импортируемых из стран, которые, как было установлено, представляют потенциальную угрозу в отношении африканской чумы свиней.	
13.	G/SPS/N/THA/706	Распоряжение DLD о временном приостановлении ввоза или транзита живых домашних и диких свиней и их туш из Филиппин для предотвращения распространения африканской чумы свиней, 1 страница на тайском языке https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/17506.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/THA/24_00924_00_x.pdf	
	1 февраля 2024 г.	Живые домашние свиньи и дикие свиньи и их туши	
	Тайланд	Согласно сообщению Правительственного Вестника от 2 октября 2023 года, срок приостановления ввоза или транзита живых домашних и диких свиней и их туш с Филиппин истек 1 января 2024 года. Однако Всемирная организация по охране здоровья животных (ВОАН) сообщила о продолжающейся вспышке африканской чумы свиней в районе Филиппин. Таким образом, Таиланду необходимо предотвратить проникновение заболевания африканской чумой свиней в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях среди животных В.Е.2558 (2015) ввоз или транзит живых домашних и диких свиней и их туш с Филиппин временно приостановлен на 90 дней с даты публикации в Королевском Вестнике Таиланда.	
14.	G/SPS/N/THA/711	Распоряжение DLD о временном приостановлении ввоза или транзита живой домашней птицы и птичьих тушек из Франции для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (подтип H5), 1 страница на тайском языке https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/17426.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/THA/24_00929_00_x.pdf	
	1 февраля 2024 г.	Живая домашняя птица и тушки домашней птицы	
	Тайланд	Всемирная организация по охране здоровья животных (ВОАН) сообщила о вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) во многих районах Франции.	

		<p>Таким образом, Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну высокопатогенного заболевания птичьим гриппом (HPAI). В соответствии с Законом об эпидемиях среди животных В.Е.2558 (2015) ввоз или транзит живой домашней птицы и тушек домашней птицы из департаментов Морбиан, Норд и Сомма Франции временно приостановлен на 90 дней с даты публикации в Королевском Вестнике Таиланда.</p>	
15.	G/SPS/N/THA/705	<p>Распоряжение DLD о временном приостановлении ввоза или транзита живой домашней птицы и птичьих тушек из Германии для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) (Подтип H5N1), 1 страница на тайском языке</p> <p>https://ratchakitcha.soc.go.th/documents/17456.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/THA/24_00923_00_x.pdf</p>	
	1 февраля 2024 г.	Живая домашняя птица и тушки домашней птицы	
	Таиланд	<p>Согласно сообщению Правительственного Вестника от 2 октября 2023 года, срок приостановления ввоза или транзита живой домашней птицы и птичьих тушек из Германии истек 1 января 2024 года. Однако Всемирная организация по охране здоровья животных (ВОАН) сообщила о продолжающейся вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) на территории Германии.</p> <p>Таким образом, Таиланду необходимо предотвратить проникновение заболевания высокопатогенным птичьим гриппом (HPAI) в страну. В соответствии с Законом об эпидемиях среди животных В.Е.2558 (2015) ввоз или транзит живой домашней птицы и птичьих тушек из Германии временно приостановлен на 90 дней с даты публикации в Королевском Вестнике Таиланда.</p>	
16.	G/SPS/N/COL/330/Add.1	<p>Установление требований к регистрации и контролю производителей, разработчиков рецептур, упаковщиков, импортеров и дистрибьюторов удобрений, кондиционеров для почвы и сопутствующих товаров для сельского хозяйства и садоводства, а также регистрации этих продуктов</p> <p>https://icaoti.sharepoint.com/:f:/s/Remision_externos/EiLjq7QiOXZKnbATjmrkVI8BnH0R8U6wVb894GtUI7KVEg?e=zQiFQN</p>	2 апреля 2024 г.

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/COL/24_01015_00_e.pdf	
	2 февраля 2024 г.	Удобрения, кондиционеры почвы и сопутствующие товары для использования в сельском хозяйстве и садоводстве	
	Колумбия	<p>СТАТЬЯ 1 - ЦЕЛЬ: Установить требования к регистрации производителей, разработчиков рецептур, упаковщиков, импортеров и дистрибьюторов удобрений, кондиционеров для почвы и сопутствующих товаров для сельского хозяйства и садоводства, а также к регистрации этих продуктов.</p> <p>СТАТЬЯ 2 - СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ: Положения, изложенные в настоящей Резолюции, будут применяться ко всем физическим и юридическим лицам, которые производят, разрабатывают, упаковывают, импортируют и/или распространяют удобрения, кондиционеры для почвы и сопутствующие товары для сельского хозяйства и садоводства на территории страны.</p> <p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СТАТЬЯ: Положения настоящего Постановления не распространяются на деятельность, связанную с биопрепаратами или их регистрацией.</p>	
17.	G/SPS/N/UKR/212/Add.1	<p>Проект Приказа Министерства здравоохранения Украины «Об утверждении специальных требований к пластмассовым материалам и изделиям, предназначенным для контакта с пищевыми продуктами»</p> <p>https://moz.gov.ua/article/ministry-mandates/nakaz-moz-ukraini-vid-11122023--2104-pro-zatverdzhennja-specialnih-vimog-do-plastikovih-materialiv-i-predmetiv-priznachenih-dlja-kontaktu-z-harchovimi-produktami</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_00965_00_x.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_00965_01_x.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_00965_02_x.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_00965_03_x.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_00965_04_x.pdf</p>	
	2 февраля 2024 г.	Пищевые продукты	
	Украина	Украина уведомляет о принятии Приказа Министерства здравоохранения Украины № 2104 «Об утверждении специальных требований к пластмассовым материалам и изделиям, предназначенным для контакта с пищевыми продуктами» от 11 декабря 2023 года.	

		Приказ был зарегистрирован в Министерстве юстиции Украины 27 декабря 2023 года и вступит в силу 19 ноября 2025 года - одновременно со вступлением в силу Закона Украины № 2718-IX «О материалах и изделиях, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами» от 3 ноября 2022 года (документ согласно нотификации G/SPS/N/UKR/150/Rev.1/Add.1)	
18.	G/SPS/N/PER/1032	<p>Проект директивного постановления, вносящего поправки в обязательные фитосанитарные требования, регулирующие импорт растений земляники ананасной (<i>Fragaria x ananassa</i>), происходящей в Чили и поступающей из нее, 3 страницы на испанском языке</p> <p>http://www.senasa.gob.pe/senasa/consulta-publica/ https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/PER/24_00974_00_s.pdf</p>	2 апреля 2024 г.
	2 февраля 2024 г.	Растения земляники ананасной (<i>Fragaria x ananassa</i>) (код ТН ВЭД: 060220)	
	Перу	Нотифицированный проект фитосанитарных требований, регулирующих ввоз растений земляники ананасной (<i>Fragaria x ananassa</i>), происходящей из Чили, представляется на общественное обсуждение после завершения анализа фитосанитарного риска.	
19.	G/SPS/N/CAN/1544	<p>Уведомление о намерении аннулировать шестнадцать разрешений на продажу продуктов питания, 1 стр. на английском языке, 1 стр. на французском языке</p> <p>https://www.canada.ca/en/health-canada/services/food-nutrition/public-involvement-partnerships/notice-intent-repeal-sixteen-food-related-marketing-authorizations.html (английский язык)</p> <p>https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/aliments-nutrition/participation-public-partenariats/avis-intention-abrogation-seize-autorisations-mise-marche-liees-aliments.html (французский язык)</p>	14 апреля 2024 г.
	2 февраля 2024 г.	Пищевые продукты в целом (Код ICS: 67.040)	
	Канада	Предлагается отменить некоторые разрешения на продажу, выданные в соответствии с Законом о продуктах питания и лекарствах, а именно 16 разрешений на продажу пищевых продуктов; 15 из которых касаются разрешенных пищевых добавок, а одно касается обогащения молока, козьего молока и маргарина витамином D.	
20.	G/SPS/N/UKR/218	Проект Закона Украины «О внесении изменений в некоторые законы Украины относительно совершенствования регулирования производства и	2 апреля 2024 г.

		<p>оборота биологически активных добавок», 6 страниц на украинском языке</p> <p>https://moz.gov.ua/article/public-discussions/opriljudnennja-proektu-zakonu-ukraini-pro-vnesennja-zmin-do-dejakih-zakoniv-ukraini-schodo-udoskonalennja-reguljuvannja-virobnictva-ta-obigu-dietichnih-dobavok</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_01012_00_x.pdf</p>	
	2 февраля 2024 г.	Пищевые добавки	
	Украина	Проект Закона Украины «О внесении изменений в некоторые законы Украины относительно совершенствования регулирования производства и оборота биологически активных добавок к пище» направлен на совершенствование регулирования производства и оборота биологически активных добавок к пище на рынке Украины и государственного контроля за их оборотом с учетом требований законодательства ЕС.	
21.	G/SPS/N/BDI/93, G/SPS/N/KEN/268, G/SPS/N/RWA/86, G/SPS/N/TZA/333, G/SPS/N/UGA/318	<p>DEAS 1198: 2024, «Никотиновые подушечки - Спецификация», Первое издание, 14 страниц на английском языке</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_01101_00_e.pdf</p>	5 апреля 2024 г.
	5 февраля 2024 г.	Изделия, содержащие никотин, предназначенные для вдыхания без горения (кроме содержащих табак или восстановленный табак) (Код ТН ВЭД: 240412); Табак, табачные изделия и соответствующее оборудование (Код ICS: 65.160)	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	<p>Настоящий проект восточноафриканского стандарта устанавливает требования, методы тестирования и отбора проб для порционных никотиновых подушечек, предназначенных исключительно для перорального применения, путем помещения их на некоторое время между десной и слизистой оболочкой щеки, чтобы облегчить всасывание никотина через слизистую оболочку полости рта, с последующей утилизацией подушечки после использования.</p> <p>Примечание: сюда входят такие продукты, как никотиновые изделия в белых подушечках, которые используются путем помещения их на некоторое время под верхнюю губу перед утилизацией.</p>	
22.	G/SPS/N/BDI/91, G/SPS/N/KEN/266, G/SPS/N/RWA/84,	DEAS 1195: 2024, «Курительный табак тонкой нарезки (самокрутка) – Спецификация», Первое издание, 7 страниц на английском языке	5 апреля 2024 г.

	G/SPS/N/TZA/331, G/SPS/N/UGA/316	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_01091_00_e.pdf	
	5 февраля 2024 г.	ТАБАК С ЧАСТИЧНО ИЛИ ПОЛНОСТЬЮ ОТДЕЛЕННОЙ СРЕДНЕЙ ЖИЛКОЙ (Код ТН ВЭД: 240120); Табак, табачные изделия и соответствующее оборудование (Код ICS: 65.160)	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	Настоящий проект восточноафриканского стандарта устанавливает требования, методы испытаний и отбора проб для курительного табака тонкой нарезки, включая самокрутки (RYO) и табака для изготовления сигарет (MYO). Данный проект стандарта не включает необработанный табак.	
23.	G/SPS/N/BDI/92, G/SPS/N/KEN/267, G/SPS/N/RWA/85, G/SPS/N/TZA/332, G/SPS/N/UGA/317	DEAS 1194: 2024, «Сигары – Спецификация», Первое издание, 12 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_01096_00_e.pdf	5 апреля 2024 г.
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	Сигары, сигары с обрезанными концами и сигариллы, содержащие табак (Код ТН ВЭД: 240210); Табак, табачные изделия и соответствующее оборудование (Код ICS: 65.160)	
	5 февраля 2024 г.	Настоящий проект восточноафриканского стандарта определяет требования, методы испытаний и отбора проб для сигар.	
24.	G/SPS/N/BDI/90, G/SPS/N/KEN/265, G/SPS/N/RWA/83, G/SPS/N/TZA/330, G/SPS/N/UGA/315	DEAS 1197:2024, «Табак и табачные изделия - Общие требования к упаковке и маркировке», Первое издание, 12 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_01096_00_e.pdf	5 апреля 2024 г.
	5 февраля 2024 г.	Табак и промышленные заменители табака; продукция, содержащая или не содержащая никотин, предназначенная для вдыхания без горения; прочая продукция, содержащая никотин и предназначенная для поступления никотина в организм человека (Код ТН ВЭД:24); Табак, табачные изделия и соответствующее оборудование (Код ICS: 65.160)	
	Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда	Настоящий проект восточноафриканского стандарта устанавливает общие требования к упаковке и маркировке табака и табачных изделий.	
25.	G/SPS/N/LAO/5	Требование к сертификату из страны происхождения - Импорт дикой флоры II и III типов Конвенции по международной торговле вымирающими видами дикой фауны и флоры (CITES), 15 страниц на лаосском языке https://laotradeportal.gov.la/upload/files/Legal_1574320765lo_LA.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/LAO/24_00377_00_x.pdf	

	5 февраля 2024 г.	Живые животные (дикие животные в соответствии с Приложениями I и III Конвенции по международной торговле вымирающими видами дикой фауны и флоры (CITES))	
	Лаосская Народно-Демократическая Республика	Для этого требуется получение разрешения на импорт, такого как сертификат CITES MA, выданный органом управления страны-экспортера до начала осуществления торговли, чтобы гарантировать, что образцы диких животных и растений не угрожают выживанию видов, включенных в Приложения I, II и III Конвенции по международной торговле вымирающими видами дикой фауны и флоры (CITES).	
26.	G/SPS/N/CAN/1545	Внедрение временного стандарта на пер- и полифторалкильные химические вещества для бытовых биологических твердых отходов, импортируемых или продаваемых в Канаде в качестве удобрений, 6 страниц на английском и французском языках https://inspection.canada.ca/about-cfia/transparency/consultations-and-engagement/interim-standards-for-pfas/proposed-implementation/eng/1702577217483/1702577217936	5 апреля 2024 г.
	5 февраля 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 38.25.20, 38.25.10	
	Канада	Временный стандарт на перфторалкильные и полифторалкильные химические вещества (PFAS) в биологически твердых отходах основан на концентрации перфтороктансульфоната (PFOS), используемого в качестве показателя, который не может превышать 50 ppb (частиц на миллиард) конечного продукта на 1 кг. веса в сухом состоянии.	
27.	G/SPS/N/SAU/525	Уведомление об административном приказе Управления по контролю за продуктами питания и лекарствами Саудовской Аравии № 19185 от 23 января 2024 года «Временный запрет на ввоз мяса птицы, яиц и продуктов из них, происходящих из департамента Вандея Франции», 1 страница на арабском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/SAU/24_00948_00_x.pdf	
	5 февраля 2024 г.	Мясо птицы, яйца и продукты из них	
	Саудовская Аравия	После публикации отчета Всемирной организации по охране здоровья животных (ВОАН) 18 января 2024 года вспышка высокопатогенного вируса птичьего гриппа (HPAI) произошла в департамента Вандея, Франция. В соответствии с главой 10.4 Кодекса охраны здоровья наземных животных Всемирной	

		<p>организации по охране здоровья животных (WOAH) Королевству Саудовской Аравии необходимо предотвратить проникновение вируса высокопатогенного вируса птичьего гриппа (HPAI) в страну.</p> <p>В связи с этим импорт мяса птицы, яиц и продуктов из них из департамента Вандея во Франции в Королевство Саудовская Аравия временно приостановлен (за исключением обработанного мяса птицы и яичных продуктов, подвергнутых термической или другой обработке, обеспечивающей дезактивацию вируса HPAI, при условии, что они соответствуют утвержденным медицинским требованиям, стандартам, а также имеют санитарный сертификат, выданный официальными органами Франции, доказывающий, что данная продукция не содержит вируса птичьего гриппа).</p>	
28.	G/SPS/N/LAO/4	<p>Решение о создании зоопарков, ферм дикой природы, центров по реабилитации, разведению диких животных и плантаций и управлению ими № 0188/MAF от 3 февраля 2019 г., Закон о дикой природе и водных ресурсах № 07/NA от 24 декабря 2007 года, 15 страниц на лаосском языке</p> <p>https://laotradeportal.gov.la/upload/files/Legal_1574320765lo_LA.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/LAO/24_00376_00_x.pdf</p>	
	5 февраля 2024 г.	Дикие животные	
	Лаосская Народно-Демократическая Республика	Импорт таких продуктов должен сопровождаться сертификатами из страны происхождения, такими как гигиенический сертификат или сертификат об отсутствии заболеваний, а также лицензией на импорт от организации CITES страны происхождения.	
29.	G/SPS/N/CHL/769/Add.1	<p>Нижеследующее сообщение, полученное 5 февраля 2024 года, распространяется по просьбе делегации Чили.</p> <p>Фитосанитарные требования к импорту орехов кешью (<i>Anacardium occidentale</i>) из любой страны происхождения</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/CHL/24_01030_00_s.pdf</p>	
	5 февраля 2024 г.	Кешью (<i>Anacardium occidentale</i>)	
	Чили	Чили сообщает, что Резолюция об исключении № 5934/2024, устанавливающая фитосанитарные требования к импорту орехов кешью (<i>Anacardium occidentale</i>) из любой страны происхождения, была	

		опубликована в Официальном журнале 1 февраля 2024 года и вступит в силу через 60 дней после этой даты.	
30.	G/SPS/N/TZA/335	AFDC 26 (1844) DTZS, «Салат-латука и цикорий - Спецификация», Первое издание, 7 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_01109_00_e.pdf	5 апреля 2024 г.
	5 февраля 2024 г.	ПЛОДЫ CAPSICUM ИЛИ РОДА PIMENTA, СВЕЖИЕ ИЛИ ОХЛАЖДЕННЫЕ (Код ТН ВЭД:070960); Овощи и продукты их переработки (Ко ICS: 67.080.20)	
	Танзания	Настоящий стандарт не распространяется на продукцию для промышленной переработки, продукцию, представленную в виде отдельных листьев, салат-латук с комьями земли или салат-латук в горшочках.	
31.	G/SPS/N/TZA/334	AFDC 26 (2447) DTZS, «Бананы для готовки - Спецификация», Первое издание, 7 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TZA/24_01107_00_e.pdf	5 апреля 2024 г.
	5 февраля 2024 г.	Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные (Код ТН ВЭД: 0803); Фрукты и продукты их переработки (код ICS: 67.080.10)	
	Танзания	Настоящий стандарт устанавливает требования, отбор проб и методы испытаний для приготовления банановых растений <i>Musa spp.</i> и семейства <i>Musaceae</i> , которые должны поставляться потребителю в сыром виде после приготовления и упаковки. Приготовление бананов для промышленной переработки исключено.	
32.	G/SPS/N/EU/642/ Add.1	Максимальные уровни остатков (Z)-13-гексадецена-11-ин-1-ил ацетата, (Z,Z,Z, Z)-7,13,16,19-докозатриена-1-ил изобутирата, акринатрина, азимсульфурана, фамоксадона, прохлораза и натрий гипохлорита в определенных продуктах или на них. https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01203_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01203_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01203_00_s.pdf	
	6 февраля 2024 г.		
	Европейский союз	Предложение, о котором сообщается в нотификации G/SPS/N/EU/642 (13 июня 2023 г.), в настоящее время принято Регламентом Комиссии (ЕС) 2024/352 от 22 января 2024 г., вносящим	

		поправки в Приложения II и V к Регламенту (ЕС) Европейского Парламента и Совета 396/2005 от 23 февраля 2005 года «По максимальным уровням остатков пестицидов в пищевых продуктах и кормах растительного и животного происхождения, вносящий поправки в Директиву Совета 91/414/ЕЕС» в отношении максимальных уровней остаточного содержания (Z)-13-гексадецена-11-ин-1-ил ацетата, (Z,Z,Z,Z)-7,13,16,19-докозатриена-1-ил изобутирата, акринатрина, азимсульфурана, фамоксадона, прохлораза и натрий гипохлорита в определенных продуктах или на них (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Постановление вступает в силу с 12 августа 2024 года.	
33.	G/SPS/N/PHL/529	Приказ-Меморандум Министерства сельского хозяйства № 03, 2024 года, временный запрет на ввоз домашней и дикой птицы и продуктов из нее, включая мясо птицы, суточных цыплят, яйца и сперму, происходящих из штатов Калифорния и Огайо, США, 2 страницы на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/PHL/24_00638_00_e.pdf	
	6 февраля 2024 г.	Домашняя и дикая птица и продукты ее переработки, включая мясо птицы, суточных цыплят, яйца и сперму	
	Филиппины	Приказ, подписанный 15 января 2024 года, запрещает ввоз домашней и дикой птицы и продуктов ее переработки, включая мясо птицы, суточных цыплят, яйца и сперму из Калифорнии и Огайо, США.	
34.	G/SPS/N/PHL/530	Меморандум Министерства сельского хозяйства, Приказ № 04 2024 года, временный запрет на ввоз домашней и дикой птицы и продуктов из нее, включая мясо птицы, суточных цыплят, яйца и сперму, происходящих из Японии, 2 страницы на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/PHL/24_00711_00_e.pdf	
	6 февраля 2024 г.	Домашние и дикие птицы и продукты их переработки	
	Филиппины	Данный приказ, подписанный 17 января 2024 года, запрещает ввоз домашних и диких птиц и продуктов их переработки из Японии.	
35.	G/SPS/N/BRA/2247	Проект Резолюции 1231, 1 февраля 2024 года, 2 страницы на португальском языке https://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6712529/CONSULTA+P%C3%A9BLICA+N%C2%BA+1231+GHCOS+.pdf/01925e1b-d2fc-4ad3-84c5-2ce73697e84f	18 марта 2024 г.

	6 февраля 2024 г.	Код ICS: 13	
	Бразилия	В данном Проекте Резолюции предлагается включить активный ингредиент S07 - Сульфлурамид в монографический перечень активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, который был опубликован Нормативной инструкцией № 103 19 октября 2021 года в Официальном Вестнике Бразилии.	
36.	G/SPS/N/BRA/2246	Проект Резолюции 1230, 1 февраля 2024 года, 3 страницы на португальском языке https://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6712487/CONSULTA+PUBLICA+N%C2%BA+1230+GGT+OX.pdf/64204d5b-fa59-45a8-9f42-134a5d81e663	1 апреля 2024 г.
	6 февраля 2024 г.	Код ICS: 13	
	Бразилия	В данном Проекте Резолюции предлагается включить активный ингредиент С89 -Цинметилин в монографический перечень активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, который был опубликован Нормативной инструкцией № 103 19 октября 2021 года в Официальном Вестнике Бразилии.	
37.	G/SPS/N/EU/716	Проект Имплементационного Регламента Комиссии, который предусматривает изъятие с рынка терпенов звездчатого аниса (бадьяна настоящего) из <i>Illicium verum Hook.f.</i> в качестве кормовой добавки (Текст, имеющий отношение к ЕЭЗ), 4 страницы на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01145_00_e.pdf	
	6 февраля 2024 г.	Продукты, используемые для кормления животных (Код ТН ВЭД: 2309)	
	Европейский Союз	Проект настоящего Регламента касается изъятия с рынка ЕС терпенов звездчатого аниса (бадьяна настоящего) из <i>Illicium verum Hook.f.</i> в качестве кормовой добавки, относящейся к функциональной группе «вкусовых соединений».	
38.	G/SPS/N/NZL/762	Стандарт Министерства сырьевой промышленности 155.02.06: Импорт семян, 371 страница на английском языке	
	7 февраля 2024 г.	Растения Имбиря для посадки, которые продаются в виде целых растений (включая укоренившиеся черенки), спящие луковицы (включая корневища) и растения <i>in vitro</i>	
	Новая Зеландия	Министерство сырьевой промышленности принимает чрезвычайные меры в отношении бактерий комплекса видов <i>Ralstonia pseudosolanacearum</i> на целых растениях имбиря (включая укоренившиеся черенки), спящих луковицах (включая корневища) и растениях <i>in vitro</i> .	

		Чрезвычайными мерами являются проведение ПЦР-тестирований, очистка сточных вод и проверка вегетационного периода в рамках 2-го уровня карантина после ввоза.	
39.	G/SPS/N/CHL/784	Фитосанитарные требования, регулирующие импорт растений земляники ананасной (<i>Fragaria x ananassa</i>) из Соединенных Штатов Америки, Поправка к Резолюции № 5.479 от 2006 года и Резолюции № 1.423 от 2010 года, 5 страниц на испанском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/CHL/24_01219_00_s.pdf	8 апреля 2024 г.
	8 февраля 2024 г.	Растения земляники ананасной (<i>Fragaria x ananassa</i>) (Код ТН ВЭД: 060220)	
	Чили	Текст уведомления устанавливает фитосанитарные требования, регулирующие импорт растений земляники ананасной (<i>Fragaria x ananassa</i>), поступающих из США для использования в качестве материала для размножения (посадочного материала).	
40.	G/SPS/N/BRA/2249	Проект Резолюции 1225, 21 декабря 2023 года, 4 страницы на португальском языке https://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6697523/CONSULTA+PUBLICA+N%C2%BA+1225+GGT+OX.pdf/f5f00abb-67f2-43d8-9ce1-10ad850a3875 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01226_00_x.pdf	23 февраля 2024 г.
	8 февраля 2024 г.	Код ICS: 13	
	Бразилия	В данном Проекте Резолюции предлагается включить следующие активные ингредиенты в Монографический перечень активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, который был опубликован Нормативной инструкцией № 103 19 октября 2021 года в Официальном вестнике Бразилии: A29-АСЕТАМИПРИД, B26-BIFENTRIN, C02-КАПТАНЕ, C58-АЛФА-СИПЕРМЕТРИН, C63-ЛАМБДА-ЦИАЛОТРИН, D55 -ДИНОТЕФУРАН, I13-ИМИДАКЛОПРИД, M40-МЕСОТРИОНЕ, M52 -МЕФЕНТРИФУКОНАЗОЛЕ, P34 -ПИРИПРОКСИФЕМ, P45 -ПАКЛОБУТРАЗОЛЕ, P46-ПИРАКЛОСТРОБИН, P53 -ПРОТИБИОКОНАЗОЛЕ, P65 -ПИДИФЛУМЕТОФЕМ, P71 -ПИРИОПХЕНОНЕ,	

		S09 -SULFENTRAZONE, S17-SOPHORA FLAVESCENS, T14-METHYL THIOPHANATE, T34 -TRIFLUMUROM	
41.	G/SPS/N/EU/654/ Add.1	Максимальные уровни остаточного содержания десмедифама, этридиазола, флуртамона, профоксидима, дифенакума и перманганата калия в определенных продуктах или на них. https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01216_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01216_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01216_00_s.pdf	
	8 февраля 2024 г.	Крупы (Коды ТН ВЭД: 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008), пищевые продукты животного происхождения (Коды ТН ВЭД: 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, 0208, 0209, 0210) и некоторые продукты растительного происхождения, включая фрукты и овощи	
	Европейский союз	Предложение, о котором сообщается в нотификации G/SPS/N/EU/654 (7 июля 2023 г.), в настоящее время принято Регламентом Комиссии (ЕС) 2024/345 от 22 января 2024 г., вносящим поправки в Приложения II, III и V к Регламенту (ЕС) № 396/2005 Европейского парламента и Совета в отношении максимальных уровней остаточного содержания десмедифама, этридиазола, флуртамона, профоксидима, дифенакума и перманганата калия в определенных продуктах или на них (Текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Постановление вступает в силу с 12 августа 2024 года.	
42.	G/SPS/N/EU/653/ Add.1	Максимальные уровни остаточного содержания индоксиакарба в определенных продуктах или на них https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01215_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01215_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01215_00_s.pdf	
	8 февраля 2024 г.	Крупы (Коды ТН ВЭД: 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008), пищевые продукты животного происхождения (Коды ТН ВЭД: 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, 0208, 0209, 0210) и некоторые продукты растительного происхождения, включая фрукты и овощи	
	Европейский союз	Предложение, о котором сообщается в нотификации G/SPS/N/EU/653 (7 июля 2023 г.), в настоящее время принято Регламентом Комиссии	

		(ЕС) 2024/376 от 24 января 2024 г., вносящим поправки в Приложение II к Регламенту (ЕС) № 396/2005 Европейского парламента и Совета в отношении максимальных уровней остаточного содержания индоксакарба в продуктах питания или на их основе. определенные продукты (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Регламент вступает в силу с 14 августа 2024 года.	
43.	G/SPS/N/BRA/2248	Проект - Устанавливает фитосанитарные требования к импорту посадочного материала Гортензии <i>Hydrangea</i> spp. любого происхождения, 2 страницы на английском и португальском языках https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01225_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01225_00_e.pdf	8 апреля 2024 г.
	8 февраля 2024 г.	Посадочный материал (категория 4) Гортензии <i>Hydrangea</i> spp.	
	Бразилия	Общественное обсуждение фитосанитарных требований к импорту посадочного материала (категория 4) Гортензии <i>Hydrangea</i> spp. любого происхождения	
44.	G/SPS/N/EU/647/Add.1	Классификация вещества кетопрофен в отношении его максимального содержания в пищевых продуктах животного происхождения	
	8 февраля 2024 г.	Пищевые продукты животного происхождения	
	Европейский союз	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01211_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01211_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01211_00_s.pdf	
45.	G/SPS/N/BRA/2252	Проект Резолюции 1228, 18 января 2024 года, 4 страницы на португальском языке	22 марта 2024 г.
	8 февраля 2024 г.	Код ICS: 13	
	Бразилия	http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6708121/CONSULTA+P%C3%9ABLICA+N%C2%BA+1228+GGTOX.pdf/4bb8af05-ceedb-40c3-bb77-7460f0662960	
46.	G/SPS/N/EU/646/Add.1	Максимальные уровни остаточного содержания оксамила в определенных продуктах или на них https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01210_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01210_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01210_00_s.pdf	
	8 февраля 2024 г.		
	Европейский союз	Предложение, о котором сообщается в нотификации G/SPS/N/EU/646 (28 июня 2023 г.), в настоящее время принято Регламентом Комиссии	

		(ЕС) 2024/331 от 19 января 2024 г., вносящим поправки в Приложения II и V к Регламенту (ЕС) № 396/2005 Европейского Парламента и Совета в отношении максимальных уровней остаточного содержания оксамила в определенных продуктах или на них (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Регламент вступает в силу с 11 мая 2024 года.	
47.	G/SPS/N/EU/712/Corr.1	<p>Временное усиление официального контроля и чрезвычайных мер, регулирующих ввоз в Союз определенных товаров из определенных третьих стран</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01156_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01156_01_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01156_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01156_01_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01156_00_s.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01156_01_s.pdf</p>	
	8 февраля 2024 г.	Множество товаров	
	Европейский союз	<p>В Имплементационном Регламенте (ЕС) 2024/286, о котором сообщается в нофикации G/SPS/N/EU/712 (18 января 2024 г.), были выявлены следующие технические ошибки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Несколько строк между товарами отсутствовали или были вставлены неправильно, что создало путаницу в отношении групп товаров, представляющих особую опасность, и того, какие товары относятся к конкретной стране происхождения; • Неверно указана сноска для окры из Индии из-за возможного загрязнения остатками пестицидов. 	
48.	G/SPS/N/EU/652/Add.1	<p>Максимальные уровни остаточного содержания галоксифопа в определенных продуктах или на них</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01214_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01214_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01214_00_s.pdf</p>	
	8 февраля 2024 г.		
	Европейский союз	Предложение, о котором сообщается в нофикации G/SPS/N/EU/652 (6 июля 2023 г.), в настоящее время принято Регламентом Комиссии	

		(ЕС) 2024/398 от 29 января 2024 г., вносящим поправки в Приложение II к Регламенту (ЕС) № 396/2005 Европейского Парламента и Совета в отношении максимальных уровней остаточного содержания галоксифопа в определенных продуктах или на них (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Регламент вступает в силу с 19 августа 2024 года.	
49.	G/SPS/N/BRA/2250	Проект Резолюции № 1232, 2 февраля 2024 года, 5 страниц на португальском языке	5 апреля 2024 г.
	8 февраля 2024 г.	http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6713938/CONSULTA+PUBLICA+N%C2%BA+1232+GGT/OX.pdf/6319741c-df77-47f0-afaf-d7aec9664e4	
	Бразилия	В этом Проекте Резолюции предлагается обновить список активных ингредиентов: A02 -Acephate, A12 -Asulam, A26 -Azoxystrobin, A29 -Acetamiprid, A54 -Azadirachtin, B26 -Bifentrin, B39 -Benzyladenine, B41 -Boscalid, B68 -Bixlozone, C10 -Cypermethrin, C35 -Chlomazone, C36 -Cyproconazole, C63 -Lambdacyhalothrin, D25 -Diuron, D55-Dinotefuran, F68 -Fluxapyroxad, G01 -Glyphosate, H02 -Hexazinone, I32-Isocycloseram, M02 -Mancozeb, M31 -Metalaxyl-M, M38 -Milbemectin, P05-Pendimethalin, P13 -Profenofos, P61 -Pyroxasulfone, S13 -S-Metolachlor и T24-Triflural в Монографическом перечне активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, который был опубликован Нормативной инструкцией №103 19 октября 2021 года в Официальном вестнике Бразилии.	
50.	G/SPS/N/EU/648/Add.1	Классификация вещества рафоксанид в отношении его максимального содержания в пищевых продуктах животного происхождения	
	8 февраля 2024 г.	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01212_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01212_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01212_00_s.pdf	
	Европейский союз	Предложение, о котором сообщается в нотификации G/SPS/N/EU/648 (28 июня 2023 г.), в настоящее время принято Имплементационным Регламентом Комиссии (ЕС) 2023/2203 от 20 октября 2023 г., вносящего поправки в Регламент (ЕС) № 37/2010 в отношении классификации вещества рафоксанид в отношении его максимального остаточного содержания в пищевых продуктах животного происхождения (Текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Регламент вступает в силу с 9 ноября 2023 года.	
51.	G/SPS/N/BRA/2251	Проект Резолюции № 1229, 22 января 2024 года, 7 страниц на португальском языке	29 марта 2024 г.

		http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6708476/CONSULTA+PUBLICA+N%C2%BA+1229+GGA.LI.pdf/4a6e821b-f08e-48ed-94ff-b135b7a7eb5a	
	8 февраля 2024 г.	Код ICS:67	
	Бразилия	Этот Проект Резолюции устанавливает технологические функции, максимальные пределы и условия использования пищевых добавок и технологических вспомогательных средств, разрешенных к использованию в пищевых продуктах.	
52.	G/SPS/N/EU/649/Add.1	Максимальные уровни остаточного содержания <i>diethofencarb</i> , <i>fenoxycarb</i> , <i>flutriafol</i> и <i>penicucuron</i> в определенных продуктах или на них.	
	8 февраля 2024 г.	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01213_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01213_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EC/24_01213_00_s.pdf	
	Европейский союз	Предложение, о котором сообщается в нотификации G/SPS/N/EU/649 (29 июня 2023 г.), в настоящее время принято Регламентом Комиссии (ЕС) 2024/341 от 22 января 2024 г., вносящим поправки в Приложения II и V к Регламенту (ЕС) № 396/2005 Европейского Парламента и Совета в отношении максимальных уровней остаточного содержания <i>diethofencarb</i> , <i>fenoxycarb</i> , <i>flutriafol</i> и <i>penicucuron</i> в определенных продуктах или на них (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Регламент вступает в силу с 12 августа 2024 года.	
53.	G/SPS/N/BRA/2161/Add.2	Устанавливает фитосанитарные требования к импорту материала для размножения растений фаленопсиса (<i>Phalaenopsis spp.</i>) любого происхождения Изменения в Статью 9 Постановления SDA/MAPA № 948 от 20 ноября 2023 года.	
	9 февраля 2024 г.	Материал для размножения фаленопсиса	
	Бразилия	https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-sda/mapa-n-970-de-8-de-dezembro-de-2023-541002199 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01227_00_x.pdf	

54.	G/SPS/N/CHN/129/5	<p>Национальный стандарт безопасности пищевых продуктов КНР: Общие принципы маркировки расфасованных пищевых продуктов, 20 страниц на китайском языке</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/CHN/24_01354_00_x.pdf</p>	9 апреля 2024 г.
	9 февраля 2024 г.		
	Китай	Настоящий стандарт устанавливает требования к маркировке пищевых продуктов для расфасованных пищевых продуктов	
55.	G/SPS/N/GBR/50/Add.1	<p>Поправки к Имплементационному регламенту Комиссии (ЕС) 2019/2072</p> <p>https://planthealthportal.defra.gov.uk/assets/Proposed-legislative-changes.pdf</p>	
	12 февраля 2024 г.		
	Соединенное Королевство	<p>В нотификации G/SPS/N/GBR/50 от 21 декабря 2023 г. было уведомлено о планируемых поправках к действующему законодательству Англии, Шотландии и Уэльса (Великобритания) (Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС)2019/2072). Относительно добавления семян <i>Solanum sisymbriifolium</i> в качестве хозяина к существующему регулируемому некарантинному вредному организму вируиду веретенообразного клубня картофеля (PSTVd), мы хотели бы уточнить, что для семян <i>Solanum sisymbriifolium</i> потребуется официальное тестирование для подтверждения отсутствия вредителей.</p> <p>Кроме того, для семян всех видов пасленовых потребуется фитосанитарный сертификат и дополнительные проверки (однако, если дополнительные проверки уже проводятся, никаких дополнительных проверок не потребуется). Данное дополнение вступит в силу 9 ноября 2024 года.</p>	
56.	G/SPS/N/TUR/65/Add.3	<p>Постановление Пищевого кодекса Турции о внесении изменений в Положение о классификации и максимальных значениях остаточного содержания фармакологически активных веществ в пищевых продуктах животного происхождения</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TUR/24_01377_00_x.pdf</p>	12 апреля 2024 г.
	12 февраля 2024 г.	Пищевые продукты животного происхождения	
	Турция	Постановление Пищевого кодекса Турции о классификации и максимальных пределах остаточного содержания фармакологически активных веществ в пищевых продуктах животного происхождения» было уведомлено посредством нотификации G/SPS/N/TUR/65/Add.1 23 января 2017 года.	

		<p>«Постановление Пищевого кодекса Турции о внесении изменений в Положение о классификации и максимальных пределах остаточного содержания фармакологически активных веществ в пищевых продуктах животного происхождения» было уведомяено через G/SPS/N/TUR/103 11 сентября 2018 года.</p> <p>«Постановление Пищевого кодекса Турции, вносящее поправки в Положение о классификации и максимальных значениях остаточного содержания фармакологически активных веществ в пищевых продуктах животного происхождения» было уведомяено через G/SPS/N/TUR/65/Add.2 18 апреля 2023 года.</p> <p>Поправка была предложена посредством «Постановления Пищевого кодекса Турции, вносящего изменения в Положение о классификации и максимальных значениях остаточного содержания фармакологически активных веществ в пищевых продуктах животного происхождения».</p> <p>Были внесены изменения, касающиеся условий применения и максимальных пределов остаточного содержания следующих активных веществ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Толтразурил; • Празиквантел; • Рафоксанид. <p>Планируется, что это Постановление вступит в силу 1 августа 2024 года.</p>	
57.	G/SPS/N/USA/3442	<p>Сафлуфенацил; Допуски по пестицидам. Последнее правило, 4 страницы на английском языке</p> <p>https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-02-02/html/2024-02092.htm</p>	
	12 февраля 2024 г.	<p>Настоящий регламент устанавливает допуски на содержание остатков сафлуфенацила в кукурузе, полевых кормах; кукурузе, полевых заготовках; и побочных продуктах кукурузного помола; и вносит изменения в существующее определение товара для группы культур 16 на группу культур 16-22.</p>	
	Соединенные Штаты Америки		
58.	G/SPS/N/USA/3441	<p>Линурон; Допуски по пестицидам. Последнее правило, 5 страниц на английском языке</p> <p>https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-01-23/html/2024-01109.htm</p>	
	12 февраля 2024 г.	<p>Люцерна, фураж; люцерна, сено</p>	

	Соединенные Штаты Америки	Настоящие правила устанавливают допуски для остатков линурона в люцерне, фуражах и люцерне, сене.	
59.	G/SPS/N/CHN/129/6	Национальный стандарт безопасности пищевых продуктов КНР: Дополнительная пищевая добавка, 6 страниц на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/CHN/24_01355_00_x.pdf	12 апреля 2024 г.
	12 февраля 2024 г.	Дополнительная пищевая добавка	
	Китай	Настоящий стандарт распространяется на добавку к дополнительному питанию для младенцев в возрасте от 6 до 36 месяцев и детей в возрасте от 37 до 72 месяцев.	
60.	G/SPS/N/CHN/129/8	Национальный стандарт безопасности пищевых продуктов КНР: Пищевой обогатитель витамин К2 (синтетический метод), 2 страницы на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/CHN/24_01357_00_x.pdf	12 апреля 2024 г.
	12 февраля 2024 г.	Пищевой обогатитель витамин К2 (синтетический метод)	
	Китай	Настоящий стандарт применим к витамину К2, обогащающему пищевые продукты, полученному химическим синтезом из витамина К3 и heptaenoterpene alcohol или из витамина К3, farnicol и гераниола в качестве сырья.	
61.	G/SPS/N/GBR/30/Add.4	Предлагаемая модель работы пограничных пунктов Соединенного Королевства – заводы, растительная продукция и другие объекты	
	12 февраля 2024 г.	Все продукты растительного и животного происхождения и их производные	
	Соединенное Королевство	В документе G/SPS/N/GBR/30/Add.3 от 16 ноября 2023 г. содержится дополнительная подробная информация о введении документальных и основанных на риске идентификационных и физических проверок растений и растительной продукции средней степени риска из Европейского союза, Лихтенштейна и Швейцарии. Было определено, что проверки фруктов и овощей из Европейского союза, Лихтенштейна и Швейцарии не начнутся в апреле 2024 года, но будут введены позднее, о чем будет сообщено в установленном порядке.	
62.	G/SPS/N/CHN/129/7	Национальный стандарт безопасности пищевых продуктов КНР: Общие правила в отношении пищевых продуктов специального медицинского назначения, 17 страниц на китайском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/CHN/24_01356_00_x.pdf	12 апреля 2024 г.
	12 февраля 2024 г.	Продукты специального медицинского назначения	
	Китай	Настоящий стандарт устанавливает соответствующие технические показатели пищевых продуктов специального медицинского назначения. Настоящий стандарт распространяется на пищевые продукты	

		специального медицинского назначения для людей старше 1 года.	
63.	G/SPS/N/UGA/149/Add.2	DUS DEAS 742, пищевой крахмал из маниока — Спецификация, первое издание	
	13 февраля 2024 г.	Пищевой крахмал из маниока	
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект стандарта Уганды DUS DEAS 742, пищевой крахмал из маниока — Спецификация, первое издание, первое издание; нотифицируемый в G/SPS/N/UGA/149 и G/SPS/N/UGA/149/Add.1 вступил в силу 1 декабря 2023 года.	
64.	G/SPS/N/UGA/169/Add.2	DEAS 330:2021, Цитрусовые — Спецификация, второе издание	
	13 февраля 2024 г.	Цитрусовые	
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект стандарта Уганды DEAS 330:2021, Цитрусовые — Спецификация, второе издание, нотифицируемый в G/SPS/N/UGA/169 и G/SPS/N/UGA/169/Add.1, вступил в силу 1 декабря 2023 года.	
65.	G/SPS/N/UGA/151/Add.2	DUS DEAS 1040, гранулы маниока — Спецификация, первое издание	
	13 февраля 2024 г.	Гранулы маниока	
		Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект стандарта Уганды DUS DEAS 1040, гранулы маниока - Спецификация, первое издание, нотифицируемый в G/SPS/N/UGA/151 и G/SPS/N/UGA/151/Add.1, вступил в силу 1 декабря 2023 года.	
66.	G/SPS/N/UGA/167/Add.2	DUS DEAS 1063:2021, Сушеное мясо - Спецификация, первое издание	
	13 февраля 2024 г.	Сушеное мясо	
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект стандарта Уганды DUS DEAS 1063:2021, Сушеное мясо - Спецификация, первое издание, нотифицируемый в G/SPS/N/UGA/167 и G/SPS/N/UGA/167/Add.1, вступил в силу 1 декабря 2023 года.	
67.	G/SPS/N/SAU/526	Уведомление об административном приказе Управления по контролю за продуктами питания и лекарствами Саудовской Аравии № 20658 от 7 февраля 2024 года «Временный запрет на ввоз мяса птицы, яиц и продуктов из них, происходящих из города Лодзь в Польше», 1 страница на арабском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/SAU/24_01459_00_x.pdf	
	13 февраля 2024 г.	Мясо птицы, яйца и продукты из них	
	Королевство Саудовская Аравия	После публикации отчета Всемирной организации по охране здоровья животных (WOAH) от 29 января 2024	

		года в Лодзь в Польше произошла вспышка высокопатогенного вируса птичьего гриппа. В соответствии с главой 10.4 Международного Кодекса наземных животных Всемирной организации здравоохранения животных (ВОАН) Королевству Саудовской Аравии необходимо предотвратить проникновение вируса высокопатогенного вируса птичьего гриппа в страну.	
68.	G/SPS/N/UGA/153/ Add.2	DUS DEAS 741:2021, «Мука из смеси маниоки и пшеницы - Спецификация», первое издание	
	13 февраля 2024 г.	Мука из смеси маниока и пшеницы	
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект стандарта Уганды DUS DEAS 741:2021, «Мука из смеси маниоки и пшеницы - Спецификация», первое издание, нотифицируемый в G/SPS/N/UGA/153 и G/SPS/N/UGA/153/Add.1, вступил в силу 1 декабря 2023 года.	
69.	G/SPS/N/UGA/166/ Add.2	DUS DEAS 84-3:2021, Сорта мяса и мясные отрубы - Спецификация - Часть 3: Свинина, Первое издание	
	13 февраля 2024 г.	Свинина	
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект стандарта Уганды DUS DEAS 84-3:2021, Сорта мяса и мясные отрубы - Спецификация - Часть 3: Свинина, Первое издание, нотифицируемый в G/SPS/N/UGA/166 и G/SPS/N/UGA/166/Add.1, вступил в силу 1 декабря 2023 года.	
70.	G/SPS/N/UGA/165/ Add.2	DUS DEAS 84-2:2021, Сорта мяса и мясные отрубы - Спецификация - Часть 2: Баранина, первое издание	
	13 февраля 2024 г.	Ягненок, баранина	
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект стандарта Уганды DUS DEAS 84-2:2021, Сорта мяса и мясные отрубы - Спецификация - Часть 2: Баранина, первое издание, нотифицируемый в G/SPS/N/UGA/165 и G/SPS/N/UGA/165/Add.1, вступил в силу 1 декабря 2023 года	
71.	G/SPS/N/UGA/171/ Add.2	DEAS 47:2021, Свежая папайя - Спецификация, второе издание	
	13 февраля 2024 г.	Свежая папайя	
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект стандарта Уганды DEAS 47:2021, Свежая папайя - Спецификация, второе издание, нотифицируемый в	

		G/SPS/N/UGA/171 и G/SPS/N/UGA/171/Add.1, вступил в силу 1 декабря 2023 года.	
72.	G/SPS/N/UGA/152/Add.2	DUS DEAS 1041:2021, Сушеные листья маниока - Спецификация, первое издание	
	13 февраля 2024 г.	Сушеные листья маниоки	
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект стандарта Уганды DUS DEAS 1041:2021, Сушеные листья маниока - Спецификация, первое издание, нотифицируемый в G/SPS/N/UGA/152 и G/SPS/N/UGA/152/Add.1, вступил в силу 1 декабря 2023 года.	
73.	G/SPS/N/UGA/172/Add.2	DEAS 332:2021, Свежий перец чили - Спецификация, второе издание	
	13 февраля 2024 г.	Свежий перец чили	
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО DEAS 332:2021, Свежий перец чили - Спецификация, второе издание, нотифицируемый в G/SPS/N/UGA/172 и G/SPS/N/UGA/172/Add.1, вступил в силу 1 декабря 2023 года.	
74.	G/SPS/N/UGA/173/Add.2	DEAS 286-1:2021, Срезанные цветы и листва - Часть 1: Свежесрезанные цветы - Спецификация, второе издание	
	13 февраля 2024 г.	Свежесрезанные цветы	
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект стандарта Уганды DEAS 286-1:2021, Срезанные цветы и листва - Часть 1: Свежесрезанные цветы - Спецификация, второе издание, нотифицируемый в G/SPS/N/UGA/173 и G/SPS/N/UGA/173/Add.1, вступил в силу 1 декабря 2023 года.	
75.	G/SPS/N/UGA/170/Add.2	DEAS 56:2021, Свежие грибы - Спецификация, второе издание	
	13 февраля 2024 г.	Свежие грибы	
	Уганда	Целью настоящего дополнения является информирование членов ВТО о том, что проект стандарта Уганды DEAS 56:2021, Свежие грибы - Спецификация, второе издание, нотифицируемый в G/SPS/N/UGA/170 и G/SPS/N/UGA/170/Add.1, вступил в силу 1 декабря 2023 года.	
76.	G/SPS/N/CHE/87/Add.4	Поправка к приложению 2 к Постановлению от 26 октября 2011 года о производстве и сбыте кормов, кормовых добавок и диетических кормов (FADO)	14 апреля 2024 г.
	14 февраля 2024 г.	Кормовые добавки	
	Швейцария	Поправка к приложению 2 к Постановлению от 26 октября 2011 года о производстве и сбыте кормов, кормовых добавок и диетических кормов (FADO). Поправка содержит 49 продлений разрешений на использование кормовых добавок, 8 новых разрешений, 12 отзывов разрешений и 6 исправленных разрешений.	

77.	G/SPS/N/EU/717	<p>Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2024/351 от 17 января 2024 г., вносящий поправки в Имплементационный Регламент (ЕС) 2021/403 в отношении типовых сертификатов здоровья животных, типовых сертификатов здоровья животных/официальных сертификатов, типовых деклараций и типовых официальных деклараций для ввоза в Союз партий определенных категорий наземных животных и зародышевых продуктов (OJ L 2024/351, 9 февраля 2024 года).</p> <p>Языки: Болгарский, Хорватский, Чешский, Датский, Голландский, Английский, Эстонский, Финский, Французский, гэльский, Немецкий, греческий, Венгерский, Итальянский, Латышский, Литовский, Мальтийский, Польский, Португальский, Румынский, Словацкий, Словенский, Испанский, Шведский. Количество страниц:600</p> <p>http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2024/351/oj</p>	
	14 февраля 2024 г.	Определенные категории наземных животных и их зародышевые продукты	
	Европейский Союз	Регламент вносит изменения в типовые сертификаты и типовые декларации для ввоза в Европейский союз партий определенных категорий наземных животных и зародышевых продуктов из них, чтобы отразить новые требования ЕС к охране здоровья животных, обновить ссылки на новое законодательство ЕС, касающиеся требований к остаткам в целях осуществления ввоза в ЕС животных, а также уточнить и привести в соответствие формулировки определенных требований, примечаний и сносок.	
78.	G/SPS/N/MYS/59	<p>Дополнение к Форме заявки на ввоз кормов в Малайзию (Корм для домашних животных/ Комбикорма для животных/ Кормовая добавка, содержащая сырье животного происхождения), 2 страницы на английском языке, 2 страницы на малазийском языке</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/MYS/24_01474_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/MYS/24_01474_00_x.pdf</p>	14 апреля 2024 г.
	14 февраля 2024 г.	Остатки и отходы пищевой промышленности; готовые корма для животных (код ТН ВЭД: 23)	
	Малайзия	Предлагаемое дополнение к Форме заявки на импорт кормов в Малайзию (Корм для домашних животных/Комбикорма для животных/Кормовая добавка, содержащая сырье животного происхождения) заключается в включении нового требования о проверке данной формы компетентным ветеринарным органом страны-экспортера.	

		Важно убедиться, что информация, указанная в форме заявки, была подтверждена компетентным ветеринарным органом, который осуществляет надзор за деятельностью указанного предприятия по производству кормов.	
79.	G/SPS/N/BRA/330/Rev.1	ПОСТАНОВЛЕНИЕ МАРА № 653 от 7 февраля 2024 г. - вводит в правовую систему Бразилии фитосанитарные требования к <i>Beta vulgaris</i> (свекла обыкновенная) subsp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> (свекла салатная или свекла листовая), в зависимости от страны назначения и происхождения, для государств - участников МЕРКОСУР, утверждены Резолюцией MERCOSUR/GMC/RES. № 30/22. Язык: Португальский https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-mapa-n-653-de-7-de-fevereiro-de-2024-542267772 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01491_00_x.pdf	
	15 февраля 2024 г.	<i>Beta vulgaris</i> (свекла обыкновенная) subsp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> (свекла салатная или свекла листовая)	
	Бразилия	Включает в бразильскую правовую систему фитосанитарные требования к <i>Beta vulgaris</i> (свекла обыкновенная) subsp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> (свекла салатная или свекла листовая), в зависимости от страны назначения и происхождения, для государств - участников МЕРКОСУР, утверждены Резолюцией MERCOSUR/GMC/RES. № 30/22.	
80.	G/SPS/N/BRA/714/Rev.3	ПОСТАНОВЛЕНИЕ SDA/МАРА № 1.005 от 7 февраля 2024 года - вносит изменения в нормативную инструкцию SDA № 16/2015, 20 страниц на португальском языке https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-sda/mapa-n-1.005-de-7-de-fevereiro-de-2024-542561967 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01490_00_x.pdf	
	15 февраля 2024 г.	Семена	
	Бразилия	Данный документ устанавливает фитосанитарные требования к импорту семян различных видов, произведенных в нескольких странах.	
81.	G/SPS/N/CAN/1546	Предлагаемый максимальный предел содержания остатков: <i>Pyroxsulam</i> (PMRL2024-02), 7 страниц на английском и французском языках https://www.canada.ca/en/health-canada/services/consumer-product-safety/pesticides-pest-management/public/consultations/proposed-maximum-residue-limit/2024/pyroxsulam/document.html https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/securite-produits-consommation/pesticides-lutte-	17 апреля 2024 г.

		antiparasitaire/public/consultations/limites-maximales-residus-proposees/2024/pyroxsulame/document.html	
	15 февраля 2024 г.	Пестицид <i>Pyroxsulam</i> в подгруппе культур 15-21 А (пшеница) или на них (коды ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.060)	
	Канада	Целью настоящего нотифицированного документа PMRL2024-02 является ознакомление с указанным максимальным пределом остаточного содержания (MRL) <i>Pyroxsulam</i> , который был предложен Агентством по регулированию борьбы с вредителями Министерства здравоохранения Канады (PMRA).	
82.	G/SPS/N/BRA/2253	ПОСТАНОВЛЕНИЕ МАРА № 655 от 8 февраля 2024 г. - Вводит в правовую систему Бразилии фитосанитарные требования к <i>Musa spp.</i> (банан), вторую страну назначения и происхождения, для государств - участников МЕРКОСУР, 7 страниц на португальском языке https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-mapa-n-655-de-8-de-fevereiro-de-2024-542555146 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01492_00_x.pdf	
	15 февраля 2024 г.	<i>Musa spp.</i> (банан)	
	Бразилия	Фитосанитарные требования к <i>Musa spp.</i> (банан) для государств - участников МЕРКОСУР	
83.	G/SPS/N/CAN/1547	Предлагаемый максимальный предел содержания остатков: <i>Cloquintocet-mexyl</i> (PMRL2024-03), 8 страниц на английском языке, 8 страниц на французском языке https://www.canada.ca/en/health-canada/services/consumer-product-safety/pesticides-pest-management/public/consultations/proposed-maximum-residue-limit/2024/cloquintocet-mexyl/cloquintocet-mexyl.html https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/securite-produits-consommation/pesticides-lutte-antiparasitaire/public/consultations/limites-maximales-residus-proposees/2024/cloquintocet-mexyl/cloquintocet-mexyl.html	17 апреля 2024 г.
	15 февраля 2024 г.	Пестицид <i>Cloquintocet-mexyl</i> в подгруппе культур 15-21 А (пшеница) или на них (коды ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.060)	
	Канада	Целью настоящего нотифицированного документа PMRL2024-03 является ознакомление с указанным максимальным пределом остаточного содержания (MRL) для <i>Cloquintocet-mexyl</i> , который был предложен Агентством по регулированию борьбы с вредителями Министерства здравоохранения Канады (PMRA).	
84.	G/SPS/N/UKR/215/Add.1	Проект Приказа Министерства здравоохранения Украины «О внесении изменений в Государственные гигиенические правила и нормы «Положения о максимальных уровнях содержания определенных	

		загрязняющих веществ в пищевых продуктах», утвержденного Приказом Министерства здравоохранения Украины № 368 от 13 мая 2013 года, и отмене Приказов Министерства здравоохранения Украины № 197 от 6 мая 2003 года и № 811 от 11 декабря 2007 года https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z2261-23#Text https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_01540_00_x.pdf	
	16 февраля 2024 г. Украина	Пищевые продукты Украина уведомляет о принятии проекта Приказа Министерства здравоохранения Украины «О внесении изменений в Государственные гигиенические правила и нормы «Положения о максимальных уровнях содержания определенных загрязняющих веществ в пищевых продуктах», утвержденного Приказом Министерства здравоохранения Украины № 368 от 13 мая 2013 года, и отмене Приказов Министерства здравоохранения Украины № 197 от 6 мая 2003 г. и № 811 от 11 декабря 2007 г.» в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Украины № 2113 «Об утверждении изменений в Государственные гигиенические правила и нормы «Предельных уровней содержания определенных загрязняющих веществ в пищевых продуктах» и отмене Приказов Министерства здравоохранения Украины № 197 от 6 мая 2003 года и № 811 от 11 декабря 2007 года» от 11 декабря 2023 года. Приказ был зарегистрирован в Министерстве юстиции Украины 27 декабря 2023 года и опубликован 9 февраля 2024 года. Приказ вступил в силу 9 февраля 2024 года.	
85.	G/SPS/N/EU/718	Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2024/285 от 17 января 2024 года, касающегося разрешения на использование настойки корня Элеутерококка колючего <i>Eleutherococcus senticosus</i> (Rupr. & Maxim.) Maxim в качестве кормовой добавки для собак, кошек и лошадей, языки: английский, французский, испанский, 5 страниц https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01536_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01536_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01536_00_s.pdf	
	16 февраля 2024 г.	Препарат, используемый в кормлении животных (код ТН ВЭД: 2309)	
	Европейский союз	Вещество, подпадающее под действие Закона, было разрешено в качестве кормовой добавки в функциональной группе «вкусовые добавки». Была подана заявка на повторное разрешение этого вещества	

		<p>в соответствии со Статьей 10 Регламента (ЕС) № 1831/2003.</p> <p>В дополнение к положительной оценке Европейского управления безопасности пищевых продуктов, данное вещество было повторно разрешено в качестве кормовой добавки для собак, кошек и лошадей при определенных условиях.</p>	
86.	G/SPS/N/USA/3443	<p><i>Chlorpyrifos</i>; Восстановление допусков. Окончательное правило, 3 страницы на английском языке</p> <p>https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-02-05/html/2024-02153.htm</p>	
	16 февраля 2024 г.	Все товары	
	Соединенные Штаты Америки	<p>Агентство по охране окружающей среды (EPA) вносит поправки в свои правила, чтобы отразить текущий правовой статус допусков на <i>chlorpyrifos</i>, после судебного постановления, отменяющего отмену Агентством этих допусков.</p> <p>Агентство по охране окружающей среды (EPA) издает это в качестве окончательного решения, вступающего в силу с момента публикации, поскольку это действие соответствует правилам, отражающим допуски, которые уже были юридически восстановлены постановлением суда.</p>	
87.	G/SPS/N/BRA/2179 /Add.1	<p>Устанавливает фитосанитарные требования к импорту семян рукколы (<i>Eruca sativa</i>) любого происхождения</p> <p>https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-sda/mapa-n-1.009-de-8-de-fevereiro-de-2024-542767184</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01545_00_x.pdf</p>	
	19 февраля 2024 г.	Семена рукколы (<i>Eruca sativa</i>)	
	Бразилия	ПОСТАНОВЛЕНИЕ SDA/MAPA № 1.009 от 8 февраля 2024 года - устанавливает фитосанитарные требования к импорту семян рукколы (<i>Eruca Sativa</i>) любого происхождения.	
88.	G/SPS/N/BRA/2254	<p>ПОСТАНОВЛЕНИЕ SDA/MAPA № 1.010 от 8 февраля 2024 года - устанавливает фитосанитарные требования к импорту семян бархатцев (<i>Tagetes spp.</i>) из Гватемалы, 1 страница на португальском языке</p> <p>https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-sda/mapa-n-1.010-de-8-de-fevereiro-de-2024-542773219</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01546_00_x.pdf</p>	
	19 февраля 2024 г.	Семена бархатцев (<i>Tagetes spp.</i>)	
	Бразилия	Устанавливает фитосанитарные требования к импорту семян бархатцев (<i>Tagetes spp.</i>) из Гватемалы.	

89.	G/SPS/N/ECU/331	Резолюция № 0387 вводит обязательные фитосанитарные требования к импорту семян бегонии (<i>Begonia spp.</i>) для посева, происходящих из Германии, 4 страницы на испанском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ECU/24_01411_00_s.pdf	19 апреля 2024 г.
	19 февраля 2024 г.	Бегония (<i>Begonia spp.</i>)	
	Эквадор	Обязательные фитосанитарные требования при ввозе семян бегонии (<i>Begonia spp.</i>) из Германии для посева.	
90.	G/SPS/N/BRA/864/Rev.1	ПОСТАНОВЛЕНИЕ МАРА № 652 от 5 февраля 2024 года - вводит в правовую систему Бразилии фитосанитарные требования к Рапсу (<i>Brassica napus var. Oleifera (Canola)</i>), вторую страну назначения и происхождения для государств - участников МЕРКОСУР. Язык(языки): португальский. Количество страниц:7 https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-mapa-n-652-de-5-de-fevereiro-de-2024-542262939 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01570_00_x.pdf	
	19 февраля 2024 г.	Рапс (<i>Brassicanapusvar. Oleifera (Canola)</i>)	
	Бразилия	Включает в бразильскую правовую систему фитосанитарные требования к Рапсу (<i>Brassica napus var. Oleifera (Canola)</i>), вторую страну назначения и происхождения для государств - участников МЕРКОСУР.	
91.	G/SPS/N/TUR/140/Add.1	Фитосанитарные сертификаты, которые поддаются проверке с помощью QR-кода	
	19 февраля 2024 г.	Растения и растительная продукция, которой требуется фитосанитарный сертификат	
	Турция	В целях предотвращения поддельной выдачи фитосанитарных сертификатов или фитосанитарных сертификатов для реэкспорта, используемых при экспорте растений, растительной продукции и других веществ, постепенно внедряется «Фитосанитарный сертификат, поддающийся проверке с помощью QR-кода». Это изменение было опубликовано 26 января 2024 года в соответствии с нотификацией G/SPS/N/TUR/140.	
92.	G/SPS/N/SAU/527	Уведомление об административном приказе Управления по контролю за продуктами питания и лекарствами Саудовской Аравии № 21224 от 13 февраля 2024 года «Временный запрет на ввоз мяса птицы, яиц и продуктов из них, происходящих из Великопольского воеводства в Польше», Язык: арабский. Количество страниц:1	

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/SAU/24_01550_00_x.pdf	
	19 февраля 2024 г.	Мясо птицы, яйца и продукты из них	
	Королевство Саудовская Аравия	Согласно отчету ВОАН от 7 февраля 2024 года, вспышка вируса высокопатогенного птичьего гриппа (НРАИ) произошла в Великопольском воеводстве в Польше. В соответствии с главой 10.4 Международного Кодекса наземных животных Всемирной организации здравоохранения животных (ВОАН) Королевству Саудовской Аравии необходимо предотвратить проникновение вируса высокопатогенного вируса птичьего гриппа в страну.	
93.	G/SPS/N/ECU/333	Проект фитосанитарных требований к импорту настоящих растений конопли в субстрате для посадки, происходящих из Соединенных Штатов Америки, Язык: испанский, количество страниц: 2 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ECU/24_01413_00_s.pdf	19 апреля 2024 г.
	19 февраля 2024 г.	Растения конопли в субстрате	
	Эквадор	Данный текст устанавливает проект фитосанитарных требований к импорту настоящих растений конопли в субстрате для посадки, происходящих из Соединенных Штатов Америки.	
94.	G/SPS/N/BRA/2202 /Add.1	Устанавливает фитосанитарные требования к импорту посадочного материала Гвоздики (<i>Dianthus spp.</i>) любого происхождения https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-sda/mapa-n-1.011-de-8-de-fevereiro-de-2024-542755420 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01553_00_x.pdf	
	19 февраля 2024 г.	Посадочный материал гвоздики (<i>Dianthus spp.</i>)	
	Бразилия	ПОСТАНОВЛЕНИЕ SDA/MAPA № 1.011 от 8 февраля 2024 г. - устанавливает фитосанитарные требования к импорту посадочного материала Гвоздики <i>Dianthus spp.</i> любого происхождения.	
95.	G/SPS/N/KAZ/171	Письмо Комитета ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан о введении временных ограничений на ввоз на территорию Казахстана из региона Венето Италии живой домашней птицы и инкубационных яиц, пуха и перьев, мяса птицы и всех видов птицеводческой продукции, не прошедших термическую обработку, кормов и кормовых добавок для птиц, охотничьих трофеев, не прошедших процедуру таксидермии, бывшего в употреблении оборудования для содержания, забоя и разделывания птицы, транзит с вышеуказанной территории через территорию Республики Казахстан	

		живых птиц. Язык(языки): казахский и русский. Количество страниц:2	
	19 февраля 2024 г.	Домашняя птица и инкубационные яйца, пух и перья, мясо птицы и все виды продуктов птицеводства, корма и кормовые добавки для птиц, охотничьи трофеи, бывшее в употреблении оборудование для содержания, уоя и разделывания птицы	
	Казахстан	<p>Комитет ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан сообщает, что на основании официального уведомления Всемирной организации по охране здоровья животных в регионе Венето в Италии зарегистрирована вспышка высокопатогенного птичьего гриппа.</p> <p>В связи с этим с 17 ноября 2023 года вводятся временные ограничения на ввоз на территорию Казахстана из региона Венето Италии живой домашней птицы и инкубационных яиц, пуха и перьев, мяса птицы и всех видов продуктов птицеводства, не прошедших термическую обработку (не менее 70°C)., кормов и кормовых добавок для птиц (за исключением кормовых добавок химического и микробиологического синтеза), охотничьих трофеев, не прошедших процедуру таксидермии (охотничьи птицы), бывшего в употреблении оборудования для содержания, забоя и разделывания птицы, транзит с вышеуказанных территорий через территорию Казахстана живой птицы. В отношении вышеуказанных товаров, отгруженных до 17 ноября 2023 года, решение об их пропуске принимается в обычном порядке.</p>	
96.	G/SPS/N/KAZ/167	<p>Письмо Комитета по ветеринарному контролю и надзору Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан о введении временных ограничений на ввоз на территорию Казахстана с территории Венгрии живой домашней птицы и инкубационных яиц, пуха и перьев, мяса птицы и всех видов продукции птицеводства, не прошедших термическую обработку, кормов и кормовых добавок для птиц, охотничьих трофеев, не прошедших процедуру таксидермии, бывшего в употреблении оборудования для содержания, забоя и разделывания птицы, транзит с вышеуказанных территорий через территорию Казахстана живых птиц. Язык(языки): казахский и русский. Количество страниц:2</p>	
	19 февраля 2024 г.	Домашняя птица и инкубационные яйца, пух и перья, мясо птицы и все виды продуктов птицеводства, корма и кормовые добавки для птиц, охотничьи трофеи, бывшее в употреблении оборудование для содержания, уоя и разделывания птицы	

	Казахстан	<p>Комитет ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан сообщает, что на основании официального уведомления Всемирной организации по охране здоровья животных в Венгрии зарегистрирована вспышка высокопатогенного птичьего гриппа.</p> <p>В связи с этим с 17 ноября 2023 года вводятся временные ограничения на ввоз на территорию Казахстана из региона Венгрии живой домашней птицы и инкубационных яиц, пуха и перьев, мяса птицы и всех видов продуктов птицеводства, не прошедших термическую обработку (не менее 70°C), кормов и кормовых добавок для птиц (за исключением кормовых добавок химического и микробиологического синтеза), охотничьих трофеев, не прошедших процедуру таксидермии (пернатая дичь), бывшего в употреблении оборудования для содержания, забоя и разделывания птицы, а также для транзита с вышеуказанных территорий через территорию Казахстана живой птицы.</p>	
97.	G/SPS/N/KAZ/168	<p>Письмо Комитета ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан о введении временных ограничений на ввоз на территорию Казахстана из провинций Утрехт, (Северная Голландия, Южная Голландия) и провинции Флеволанд (Нидерланды) крупного и мелкого рогатого скота, восприимчивого к инфекционной катаральной лихорадке овец, а также транзит через территорию Республики Казахстан на территории Казахстана крупного и мелкого рогатого скота, восприимчивого к инфекционной катаральной лихорадке овец. Язык (языки): казахский и русский. Количество страниц:2</p>	
	19 февраля 2024 г.	Крупный и мелкий рогатый скот	
	Казахстан	<p>Комитет ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан сообщает, что на основании официального уведомления Всемирной организации охраны здоровья животных (ВОАН) вспышка инфекционной катаральной лихорадки овец была зарегистрирована в провинциях Утрехт, Северная Голландия, Южная Голландия и Флеволанд, Нидерланды.</p> <p>В связи с этим с 8 ноября 2023 года введены временные ограничения на ввоз на территорию Казахстана из провинций Утрехт, Северная Голландия, Южная Голландия и Флеволанд, Нидерланды крупного и мелкого рогатого скота, диких, зоопарковых и цирковых животных, верблюдов и других представителей семейства верблюдовых (ламы, альпаки, викуньи), спермы быков, баранов и племенных коз, эмбрионов крупного и мелкого рогатого скота, за исключением полученных in vivo в соответствии с</p>	

		положениями Главы 4.8. «Кодекса здоровья наземных животных МЭБ», восприимчивых к инфекционной катаральной лихорадке овец, а также транзит через территорию Казахстана крупного и мелкого рогатого скота, восприимчивого к инфекционной катаральной лихорадке овец. В отношении вышеуказанных товаров, отправленных до 8 ноября 2023 года, решение о пропуске принимается в обычном порядке.	
98.	G/SPS/N/ECU/332	Проект фитосанитарных требований к импорту настоящих растений конопли in vitro для посадки, происходящих из Соединенных Штатов Америки, 1 страница на испанском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ECU/24_01412_00_s.pdf	19 апреля 2024 г.
	19 февраля 2024 г.	Растения конопли in vitro	
	Эквадор	Уведомленный текст устанавливает проект фитосанитарных требований к импорту настоящих растений конопли in vitro для посадки, происходящих из Соединенных Штатов Америки.	
99.	G/SPS/N/KAZ/169	Письмо Комитета ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан о введении временных ограничений на ввоз на территорию Казахстана с территории Англии (Соединенное Королевство) крупного рогатого скота и мелких жвачных животных, восприимчивых к инфекционной катаральной лихорадке овец, диких, зоопарковых и цирковых животных, верблюдов и других представителей семейства верблюдовых (ламы, альпаки, викуньи), спермы быков, баранов и коз, эмбрионов крупного рогатого скота и мелких жвачных животных с территории Англии Соединенного Королевства, транзит через территорию Казахстана крупного рогатого скота и мелких жвачных животных, восприимчивых к инфекционной катаральной лихорадке овец. Язык(языки): казахский и русский. Количество страниц:2	
	19 февраля 2024 г.	Крупный и мелкий рогатый скот	
	Казахстан	Комитет ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан сообщает, что на основании официального уведомления Всемирной организации охраны здоровья животных (ВОАН) вспышка инфекционной катаральной лихорадки овец была зарегистрирована в Англии (Соединенное Королевство). В связи с этим с 17 ноября 2023 года введены временные ограничения на ввоз на территорию Казахстана из Англии (Соединенное Королевство) крупного и мелкого рогатого скота, диких, зоопарковых и цирковых животных, верблюдов и других представителей семейства верблюдовых (ламы, альпаки, викуньи),	

		спермы быков, баранов и племенных коз, эмбрионов крупного и мелкого рогатого скота, за исключением полученных in vivo в соответствии с положениями Главы 4.8. «Кодекса здоровья наземных животных МЭБ», восприимчивых к инфекционной катаральной лихорадке овец, а также транзит через территорию Казахстана крупного и мелкого рогатого скота, восприимчивого к инфекционной катаральной лихорадке овец. В отношении вышеуказанных товаров, отправленных до 17 ноября 2023 года, решение о пропуске принимается в обычном порядке.	
100.	G/SPS/N/BRA/2178 /Add.1	Устанавливает фитосанитарные требования к импорту семян <i>Eustoma spp.</i> любого происхождения https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-sda/mapa-n-1.012-de-8-de-fevereiro-de-2024-542942819 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01544_00_x.pdf	
	19 февраля 2024 г.	<i>Eustoma spp.</i>	
	Бразилия	ПОСТАНОВЛЕНИЕ SDA/MAPA № 1.012 от 8 февраля 2024 года - Устанавливает фитосанитарные требования к импорту семян <i>Eustoma spp.</i> любого происхождения.	
101.	G/SPS/N/USA/3444	Получение ходатайства о применении пестицидов, поданного в связи с остатками пестицидных химикатов в различных товарах или на их поверхности (декабрь 2023 г.). Уведомление о подаче ходатайства и запрос комментариев, 3 страницы на английском языке https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2024-02-09/html/2024-02805.htm	11 марта 2024 г.
	19 февраля 2024 г.	Множество товаров	
	Соединенные Штаты Америки	В настоящем документе сообщается о получении Агентством по охране окружающей среды (EPA) первоначальной заявки на подачу петиции о пестицидах с просьбой установить или изменить регламенты в отношении остатков пестицидных химикатов в различных товарах или на их поверхностях.	
102.	G/SPS/N/PAN/77	Фитосанитарные требования к импорту для потребления человеком и/или переработки: <i>Pyrus communis</i> , происходящих из Соединенных Штатов Америки (Калифорния, Флорида, Айдахо, Орегон, Вашингтон), Аргентины, Уругвая, Чили, Перу, Испании, Франции, Португалии, Польши, Китая, Республики Корея и Южной Африки; <i>Pyrus pyrifolia</i> , происходящих из Соединенных Штатов Америки (Вашингтон, Орегон, Калифорния), Чили и Китая; <i>Malus domestica</i> , происходящие из Соединенных Штатов Америки (Вашингтон, Орегон, Флорида, Айдахо, Калифорния, Вирджиния, Пенсильвания, Мэриленд, Северная Каролина), Канады, Аргентины, Чили, Перу, Италии, Франции, Польши, Португалии, Испании,	19 апреля 2024 г.

		Германии, Китая и Новой Зеландии; <i>Phoenix dactylifera</i> , происходящих из Соединенных Штатов Америки (Аризона, Калифорния, Флорида) и Китая; <i>Ficus carica L.</i> , происходящих из Соединенных Штатов Америки (Флорида, Калифорния), Колумбии, Перу и Китая; <i>Prunus domestica</i> , произрастающих в Соединенных Штатах Америки (Калифорния, Флорида), Аргентине, Чили, Колумбии, Испании и Франции, Язык: испанский Количество страниц: https://mida.gob.pa/requisitos-fitosanitarios-para-importacion-sv/	
	19 февраля 2024 г.		
	Панама		
103.	G/SPS/N/GBR/44/Add.2	<ul style="list-style-type: none"> • Регламенты 2024 года по вопросам официального контроля (Импорт продуктов питания и кормов неживотного происхождения с высокой степенью риска) (Поправка к Имплементационному Регламенту Комиссии (ЕС) 2019/1793) (Англия); • Регламенты 2024 года по вопросам официального контроля (Импорт продуктов питания и кормов неживотного происхождения с высокой степенью риска), Поправка (Шотландия); • Регламенты 2024 года по вопросам официального контроля (Импорт продуктов питания высокого риска и кормов неживотного происхождения) (Поправка к Имплементационному Регламенту Комиссии (ЕС) 2019/1793) (Уэльс). 	
	19 февраля 2024 г.		
	Соединенное Королевство	<p>В нотификации G/SPS/N/GBR/44 от 9 октября 2023 года было уведомлено о проекте законодательных поправок к временному усилению официального контроля, применимого к определенным продуктам питания и кормам неживотного происхождения, ввозимым в Великобританию из стран, перечисленных в Приложениях 1 и 2 к Регламенту Комиссии (ЕС) 2019/1793.</p> <p>Регламенты, вводящие эти поправки, в настоящее время опубликованы и доступны по нижеуказанным ссылкам:</p> <p>https://www.legislation.gov.uk/uksi/2024/120/pdfs/uksi_20240120_en.pdf https://www.legislation.gov.uk/ssi/2024/12/pdfs/ssi_20240120_en.pdf https://www.legislation.gov.uk/wsi/2024/119/pdfs/wsi_20240119_mi.pdf https://www.legislation.gov.uk/uksi/2024/120/pdfs/uksi_20240120_en.pdf https://www.legislation.gov.uk/wsi/2024/119/pdfs/wsi_20240119_mi.pdf</p>	

104.	G/SPS/N/KAZ/170	<p>Письмо Комитета ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан о введении временных ограничений на ввоз на территорию Казахстана из регионов Боршод-Абауй-Земплен, Хайду-Бихар и Сабольч-Сатмар-Берег, Венгрия живой домашней птицы и инкубационных яиц, пуха и перьев, мяса птицы и всех виды продуктов птицеводства, не прошедших термическую обработку, кормов и кормовых добавок для птиц, охотничьих трофеев, не прошедших процедуру таксидермии, бывшего в употреблении оборудования для содержания, убоя и разделывания птицы, транзит с вышеуказанной территории через территорию Республики Казахстан живой птицы. Язык(языки): казахский и русский. Количество страниц:2</p>	
	19 февраля 2024 г.	Живая птица и инкубационные яйца, пух и перья, мясо птицы и все виды продуктов птицеводства, корма и кормовые добавки для птиц, охотничьи трофеи, бывшее в употреблении оборудование для содержания, убоя и разделывания птицы	
	Казахстан	<p>Комитет ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Казахстана сообщает, что на основании официального уведомления Всемирной организации охраны здоровья животных (ВОАН) вспышка высокопатогенного птичьего гриппа была зарегистрирована в регионах Боршод-Абауй-Земплен, Хайду-Бихар и Сабольч-Сатмар-Берег, Венгрия.</p> <p>В связи с этим с 17 ноября 2023 года введены временные ограничения на ввоз на территорию Казахстана из регионов Боршод-Абауй-Земплен, Хайду-Бихар и Сабольч-Сатмар-Берег живой домашней птицы и инкубационных яиц, пуха и перьев, мяса птицы и всех видов птицеводческой продукции, не прошедших термическую обработку (не менее 70°C), кормов и кормовых добавок для птиц (за исключением кормовых добавок химического и микробиологического синтеза), охотничьих трофеев, не прошедших процедуру таксидермии (пернатая дичь), бывшего в употреблении оборудования для содержания, забоя и разделывания птиц, транзит с вышеуказанных территорий через территорию Казахстана живых птиц.</p> <p>В отношении вышеуказанных товаров, отгруженных до 17 ноября 2023 года, решение о пропуске принимается в обычном порядке</p>	
105.	G/SPS/N/MDG/52	Межведомственный Приказ, запрещающий использование определенных ветеринарных препаратов и продуктов, Язык: французский, количество страниц: 4, с Приложениями	13 апреля 2024 г.

		https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/MDG/24_01449_00_f.pdf	
	19 февраля 2024 г.	Продукты животного происхождения (водного и наземного): Креветки для аквакультуры (Коды ТН ВЭД: 0306.17.00, 0306.36.00, 0306.95.00, 1605.21.00, 1605.21.90, 1605.29.00), Икра осетровых (Код ТН ВЭД: 1604.31.00), Мед (Код ТН ВЭД: 0409.00.00)	
	Мадагаскар	Настоящий приказ запрещает использование определенных ветеринарных препаратов и продуктов, перечисленных в Приложении к Приказу, к животным, относящимся к домашнему скоту, водным животным, а также в продуктах животного происхождения. Это требование вытекает из Регламента Европейского союза, которому мы должны соответствовать несмотря на то, что Кодекс Алиментариус еще не разработал стандарт о запрете определенных ветеринарных препаратов.	
106.	G/SPS/N/ECU/334	Проект фитосанитарных требований к импорту настоящих черенков конопли, происходящих из Соединенных Штатов Америки, Язык: испанский, количество страниц: 2 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/ECU/24_01414_00_s.pdf	19 апреля 2024 г.
	19 февраля 2024 г.		
	Эквадор	Данный документ устанавливает Проект фитосанитарных требований к импорту настоящих черенков конопли, происходящих из Соединенных Штатов Америки.	
107.	G/SPS/N/KAZ/172	Письмо Комитета ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан о введении временных ограничений на ввоз и транзит на территорию Республики Казахстан из муниципалитетов Варде и Вордингборг в Дании живой домашней птицы и инкубационных яиц, пуха и перьев, мяса птицы и всех видов из продуктов птицеводства, не прошедших надлежащую термическую обработку, кормов и кормовых добавок для птиц, за исключением кормовых добавок химического и микробиологического синтеза, охотничьих трофеев и бывшего в употреблении оборудования для содержания, забоя и разделывания птицы. Языки: казахский и русский. Количество страниц:2	
	20 февраля 2024 г.	Живая птица и инкубационные яйца, пух и перья, мясо птицы и все виды продуктов птицеводства, корма и кормовые добавки для птиц, охотничьи трофеи, бывшее в употреблении оборудование для содержания, убоя и разделывания птицы	
	Казахстан	Комитет ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Казахстана,	

		<p>основываясь на официальной информации Всемирной организации охраны здоровья животных (ВОАН), ввел временные ограничения, вступающие в силу с 22 ноября 2023 года. Эти ограничения распространяются на импорт высокопатогенного вируса птичьего гриппа и сопутствующих продуктов из муниципалитетов Варде и Вордингборг в Дании.</p> <p>К запрещенным товарам относятся живая домашняя птица и инкубационные яйца, пух и перья, мясо птицы и все виды продуктов из птицы, которые не прошли надлежащую термическую обработку (не менее 70°C). Сюда также входят корма и кормовые добавки для птиц, за исключением кормовых добавок химического и микробиологического синтеза.</p> <p>Кроме того, запрещены охотничьи трофеи, такие как пернатая дичь, и бывшее в употреблении оборудование для содержания, забоя и разделывания птиц. Кроме того, транзит живых птиц с вышеуказанных территорий через территорию Казахстана не разрешен. Однако в отношении товаров, отгруженных до 22 ноября 2023 года, решение об их допуске должно приниматься в соответствии с обычной процедурой.</p>	
108.	G/SPS/N/KAZ/155/ Add.1	<p>Письмо Комитета ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан о снятии временного ограничения на транзит, введенного в связи с африканской чумой свиней, с территории Российской Федерации, за исключением Волгоградской, Астраханской, Архангельской, Белгородской, Воронежской областей, Забайкальского края, Калужской, Псковской, Смоленской, Тамбовской, Челябинской, Калининградской, Московской, Новгородской, Омской, Орловской, Пензенской областей, Республики Татарстан, Хабаровского края, Республики Башкортостан, Северная Осетия, Ханты-Мансийского автономного округа, Еврейской автономии, Костромской области, Красноярского и Приморского краев, Самарской, Ярославской, Владимирской, Кировской областей, Республики Удмуртия, Рязанской области, Республики Чувашия, Владимирской области, Тверской области, Республики Марий Эл, Нижегородской области, Ростовской области, Ставропольского края, Ивановской области, Краснодарского края, Тульской области, Курской области по территории Республики Казахстан, мяса свинины и продуктов, полученных из нее, в герметизированных транспортных средствах в соответствии с ветеринарными и санитарными требованиями ЕАЭС.</p>	
	20 февраля 2024 г.		

	Казахстан	Республика Казахстан уведомила в нотификации G/SPS/N/KAZ/155 (4 декабря 2023 г.) Письмо Комитета ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан о введении временных ограничений на ввоз и транзит (за исключением товаров, указанных в Статье 15.1.2 Кодекса о наземных животных Всемирной организации охраны здоровья животных (ВОАН)) на территорию Казахстана из Российской Федерации живых свиней и спермы кабанов, мяса свинины, в том числе от диких кабанов, и продуктов его переработки, не прошедших термическую обработку (не менее 70°C в течение не менее 30 минут), кожевенного, рогового и кишечного сырья, щетины, охотничьих трофеев, полученных от восприимчивых видов животных, кормов и кормовых добавок для животных растительного и животного происхождения, включая птицу и рыбу, кормовые добавки для кошек и собак, которые не прошли термическую обработку (при температуре не ниже 70°C в течение не менее 30 минут, бывшего в употреблении оборудования для транспортировки свиней, продуктов и сырья животного происхождения, содержания, уоя и разделывания свиней. Заявленная нотификация была изменена письмом Комитета ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.	
109.	G/SPS/N/SAU/528	Стандарты животноводства - Передовая сельскохозяйственная практика Королевства Саудовская Аравия, 96 страниц на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/SAU/24_01551_00_e.pdf	20 апреля 2024 г.
	20 февраля 2024 г.	Все продукты из курицы (например, цельная курица, куриная грудка, бедра без кожи и костей, куриные крылышки, куриные голени, куриная ножка целиком и т.д.	
	Королевство Саудовская Аравия	Это сертификат, выдаваемый компаниям или фермам, экспортирующим продукцию птицеводства в Королевство Саудовская Аравия, с целью обеспечения соответствия продукции этих компаний (цельная курица, куриные грудки, бедра без кожи и костей, куриные крылышки, куриные голени, куриный окорок целиком и т.д.) стандартам Саудовской Аравии. Настоящие стандарты охватывают все системы разведения и производства птицы.	
110.	G/SPS/N/EU/719	Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2024/220 от 12 января 2024 года, касающийся продления разрешения на использование <i>Pediococcus pentosaceus</i> NCIMB 30168 в качестве кормовой добавки для всех видов животных и дополняющий Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) № 1119/2012 (Текст,	

		<p>имеющий отношение к ЕЭЗ). Языки: Английский, французский и испанский. Количество страниц:3</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01600_00_e.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01600_00_f.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01600_00_s.pdf</p>	
	21 февраля 2024 г.	Код ТН ВЭД: 2309 - Продукты, используемые для кормления животных	
	Европейский союз	<p><i>Pediococcus pentosaceus</i> NCIMB 30168, указанный в этом Законе, первоначально был разрешен к использованию сроком на десять лет в качестве кормовой добавки для всех видов животных. Была подана заявка на продление этого разрешения.</p> <p>В соответствии с положительной оценкой Европейского управления контроля безвредности пищевых продуктов (EFSA) разрешение на использование <i>Pediococcus pentosaceus</i> NCIMB 30168 продлевается при соблюдении определенных условий.</p>	
111.	G/SPS/N/EU/720	<p>Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2024/252 от 16 января 2024 года, касающийся продления разрешения на <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 23375 в качестве кормовой добавки для всех видов животных и дополняющий Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) № 1065/2012 (Текст, имеющий отношение к ЕЭЗ), Языки: Английский, французский и испанский. Количество страниц:4</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01601_00_e.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01601_00_f.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01601_00_s.pdf</p>	
	21 февраля 2024 г.	Код ТН ВЭД: 2309 - Продукты, используемые для кормления животных	
	Европейский союз	<p><i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 23375, указанный в этом Законе, первоначально был разрешен к использованию сроком на десять лет в качестве кормовой добавки для всех видов животных. Была подана заявка на продление этого разрешения.</p> <p>В соответствии с положительной оценкой Европейского управления контроля безвредности пищевых продуктов (EFSA) разрешение на использование <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 23375 продлевается при соблюдении определенных условий.</p>	
112.	G/SPS/N/EU/724	<p>Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2024/261 от 17 января 2024 года, касающееся</p>	

		<p>разрешения на использование эфирного масла черного перца и масляного экстракта черного перца из <i>Piper nigrum L.</i> в качестве кормовой добавки для всех видов животных, а также сверхкритического экстракта черного перца из <i>Piper nigrum L.</i> в качестве кормовой добавки для кошек и собак (текст соответствует требованиям ЕЭЗ). Язык(ы): Английский, французский и испанский. Количество страниц:9</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01605_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01605_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01605_00_s.pdf</p>	
21 февраля 2024 г.		Код ТН ВЭД: 2309 - Продукты, используемые для кормления животных	
Европейский союз		<p>Вещества, подпадающие под действие Закона, были разрешены в качестве кормовых добавок в функциональной группе «вкусовых соединений». Были поданы заявки на повторное разрешение этих веществ в соответствии со Статьей 10 Регламента (ЕС) № 1831/2003.</p> <p>В соответствии с положительной оценкой Европейского управления контроля безвредности пищевых продуктов (EFSA), эти вещества повторно разрешены в качестве кормовых добавок для всех видов животных (эфирное масло черного перца и масляный экстракт черного перца), а также для кошек и собак (сверхкритический экстракт черного перца) при определенных условиях.</p>	
113.	G/SPS/N/EU/722	<p>Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2023/2846 от 20 декабря 2023 г., касающееся разрешения на использование экстракта красного квебрачо из <i>Schinopsis balansae Engl.</i> или <i>Schinopsis lorentzii (Griseb.) Engl.</i> в качестве кормовой добавки для всех видов животных (Текст, соответствующий требованиям ЕЭЗ). Языки: английский, французский и испанский. Количество страниц:5</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01603_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01603_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01603_00_s.pdf</p>	
21 февраля 2024 г.		Код ТН ВЭД: 2309 - Продукты, используемые для кормления животных	
Европейский союз		<p>Вещество, подпадающее под действие Закона, было разрешено в качестве кормовой добавки в функциональной группе «вкусовые добавки». Была подана заявка на повторное разрешение этого вещества</p>	

		<p>в соответствии со Статьей 10 Регламента (ЕС) № 1831/2003.</p> <p>В соответствии с положительной оценкой Европейского управления контроля безвредности пищевых продуктов (EFSA), это вещество повторно разрешено в качестве кормовой добавки для всех видов животных при определенных условиях.</p>	
114.	G/SPS/N/EU/726	<p>Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2023/2583 от 20 ноября 2023 года, касающегося разрешения использования L-изолейцина, производимого <i>Corynebacterium glutamicum</i> КССМ 80185, в качестве кормовой добавки для всех видов животных (текст соответствует требованиям ЕЭЗ). Языки: английский, французский и испанский. Количество страниц:4</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01607_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01607_00_s.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01607_00_f.pdf</p>	
	21 февраля 2024 г.	Код ТН ВЭД: 2309 - Продукты, используемые для кормления животных	
	Европейский союз	Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2023/2583 разрешает использование L-изолейцина, производимого <i>Corynebacterium glutamicum</i> КССМ 80185, в качестве кормовой добавки, относящейся к категории добавок «пищевые добавки» и функциональной группе «аминокислоты, их соли и аналоги», при соблюдении определенных условий.	
115.	G/SPS/N/EU/723	<p>Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2024/265 от 17 января 2024 года, касающийся разрешения использования комплекса цинк(II)–бетаин в качестве кормовой добавки для всех видов животных, за исключением водных животных, выращиваемых в системах морской аквакультуры (Текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Язык (ы): Английский, французский и испанский. Количество страниц:4</p>	
	21 февраля 2024 г.	Код ТН ВЭД: 2309 - Продукты, используемые для кормления животных	
	Европейский союз	<p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01604_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01604_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01604_00_s.pdf</p>	
116.	G/SPS/N/EU/725	Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2024/251 от 16 января 2024 года, касающийся продления разрешения на <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> CNCM I-3235, <i>Lactiplantibacillus PLANTARUM</i> DSM 11672/CNCM	

		<p><i>I-3736, Pediococcus acidilactici</i>CNCM <i>I-3237, Pediococcus acidilactici</i>DSM 11673/CNCM <i>I-4622, Pediococcus pentosaceus</i>NCIMB 12455, <i>Acidipropionibacterium acidipropionici</i>CNCM <i>I-4661, Lentilactobacillus buchneri</i>NCIMB 40788/CNCM <i>I-4323</i> и <i>Lentilactobacillus hilgardii</i> CNCM <i>I-4785</i> и <i>Lentilactobacillus buchneri</i> CNCMI-4323/NCIMB 40788 в качестве кормовых добавок для всех видов животных, дополняющий Имплементационные Регламенты Комиссии (ЕС) № 1065/2012, (ЕС) № 1119/2012, (ЕС) № 1113/2013 и (ЕС) № 304/2014, отменяющий Имплементационные Регламенты Комиссии (ЕС) № 990/2012 и (ЕС) 2019/764 (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Языки: английский, французский и испанский. Количество страниц:11</p>	
	21 февраля 2024 г	Код ТН ВЭД: 2309 - Продукты, используемые для кормления животных	
	Европейский союз	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01606_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01606_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01606_00_s.pdf	
117.	G/SPS/N/EU/721	<p>Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2024/260 от 12 января 2024 года, касающийся разрешения на использование эфирного масла кумина из <i>Cuminumcuminum L.</i>, вытяжки итальянского фенхеля из <i>Foeniculum vulgare</i>Mill. ssp. <i>vulgare</i>var. <i>dulce</i>, вытяжки дягиля лекарственного из <i>Angelica sinensis</i> (Oliv.) Diels, вытяжки петрушки из <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Fuss, вытяжки звездчатого аниса из <i>Illicium verum</i>Hook f., эфирного масла асафетиды из <i>Ferula-assafoetida L.</i>, эфирных масел укропа из <i>Anethumgraveolens L.</i> и вытяжки укропа из <i>Anethum graveolens L.</i> в качестве кормовых добавок для определенных видов животных (Текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Языки: английский, французский и испанский. Количество страниц:11</p>	
	21 февраля 2024 г	Код ТН ВЭД: 2309 - Продукты, используемые для кормления животных	
	Европейский союз	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01602_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01602_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01602_00_s.pdf	
118.	G/SPS/N/EU/727	<p>Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2023/2632 от 27 ноября 2023 г., касающийся разрешения на использование 5'-инозината натрия двузамещённого, полученного путем ферментации с использованием</p>	

		<i>Corynebacterium stationis</i> КССМ 80235 в качестве кормовой добавки для всех видов животных (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Языки: английский, французский и испанский. Количество страниц:3	
	22 февраля 2024 г.	Код ТН ВЭД: 2309 - Продукты, используемые для кормления животных	
	Европейский союз	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01615_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01615_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01615_00_s.pdf	
119.	G/SPS/N/NZL/726/Add.1	<p>Стандарт на импорт - Свежий ананас (<i>Ananas comosus</i>) для употребления в пищу человеком</p> <p>Дата принятия регламента: 22 февраля 2024 г. Данное дополнение касается издания и вступления в силу ранее заявленного стандарта на импорт свежих ананасов (<i>Ananas comosus</i>) для потребления человеком.</p> <p>Уведомление о данном стандарте на импорт было опубликовано в документе G/SPS/N/NZL/726 от 7 июля 2023 года с датой принятия, публикации и вступления в силу 22 декабря 2023 года.</p> <p>Новая дата принятия, публикации и вступления в силу - 22 февраля 2024 года</p>	
	22 февраля 2024 г.	Свежий ананас (<i>Ananas comosus</i>)	
	Новая Зеландия	https://www.mpi.govt.nz/consultations/draft-ihs-for-importing-fresh-pineapples-for-human-consumption/	
120.	G/SPS/N/CHL/772/Add.1	Чили сообщает, что Постановление об освобождении № 6460/2023, «устанавливающее фитосанитарные требования к импорту растений и черенков питахайи (<i>Hylocereus costaricensis</i> <i>Hylocereus undatus</i>) из Южной Африки», вступило в силу 9 февраля 2024 г.	
	22 февраля 2024 г.	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/CHL/24_01612_00_s.pdf	
	Чили	Устанавливает фитосанитарные требования к импорту растений и черенков питахайи (питахайи) (<i>Hylocereus costaricensis</i> <i>Hylocereus undatus</i>) из Южной Африки. Данное Постановление вступило в силу 9 февраля 2024 года.	
121.	G/SPS/N/EU/728	Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2023/2644 от 28 ноября 2023 года, касающийся разрешения использования молочной кислоты, производимой <i>Weizmanniacoagulans</i> DSM 32789, в качестве кормовой добавки для всех видов животных, за исключением всех водных животных и жвачных без функционального рубца (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Языки: английский, французский и испанский. Количество страниц:3	

	22 февраля 2024 г.	Код ТН ВЭД: 2309 - Продукты, используемые для кормления животных	
	Европейский союз	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01617_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01617_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01617_00_s.pdf	
122.	G/SPS/N/TUR/141	Требования к импорту продуктов, коды ТН ВЭД, которых указаны в статье 3 настоящего уведомления, а именно фиников, коринфского винограда (сушеного), кофе (без кофеина), «гомогенизированного» или «восстановленного» табака и прочего	
	22 февраля 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 0804.10.00.00.00, 0806.20.10.00.00, 0901.11.00.00.00, 2403.91.00.00.00, 2403.99.90.00.00	
	Турция	С 31 марта 2024 года Турция будет требовать, чтобы вышеупомянутые продукты имели фитосанитарный сертификат при ввозе в Турцию, и они также будут подвергнуты фитосанитарному контролю.	
123.	G/SPS/N/GBR/53	Новые максимально допустимые уровни (MRL) Великобритании для протиоконазола вносят изменения в Официальный Реестр MRL Великобритании. Язык(ы): английский. Количество страниц:20	
	23 февраля 2024 г.	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/GBR/24_01630_00_e.pdf	
	Соединенное Королевство	Протиоконазол является одобренным действующим веществом в Великобритании. Управление по охране труда и технике безопасности получило заявку на установление нового максимально допустимого уровня (MRL) для овса.	
124.	G/SPS/N/EU/729	Проект Имплементационного Регламента Комиссии, который отзывает с рынка определенные кормовые добавки (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ), 11 страниц на английском языке	23 апреля 2024 г.
	23 февраля 2024 г.	Код ТН ВЭД: 2309 - Продукты, используемые для кормления животных	
	Европейский союз	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01642_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01642_01_e.pdf	
125.	G/SPS/N/BRA/331/Rev.1	ПОСТАНОВЛЕНИЕ МАРА № 658 от 21 февраля 2024 г. - Вводит в бразильскую правовую систему фитосанитарные требования к арахису (<i>Arachis hypogaea</i>) в зависимости от страны назначения и происхождения для государств - участников МЕРКОСУР	
		Язык (языки): португальский. Количество страниц:9	

	24 февраля 2024 г. Бразилия	Arachis hypogaea (арахис) https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-mapa-n-658-de-21-de-fevereiro-de-2024-544283750 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01647_00_x.pdf	
126.	G/SPS/N/CRI/262	Проект Резолюции, регулирующий ввоз некорневых черенков, укорененных черенков и укорененных растений конопли и психоактивного каннабиса (<i>Cannabis sativa</i>) из Испании, Нидерландов, Франции и Италии, 11 страниц на испанском языке	26 апреля 2024 г.
	26 февраля 2024 г.	Некорневые черенки, укоренившиеся черенки и укорененные растения конопли и психоактивного каннабиса (<i>Cannabis sativa</i>)	
	Коста Рика	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01647_00_x.pdf	
127.	G/SPS/N/CHL/785	Санитарные требования к ввозу в Чили продуктов животного происхождения, продуктов для потребления домашними животными, фармацевтических препаратов исключительно для ветеринарного применения и других специфических продуктов в багаже и транспортных средствах; и отмена Постановления об освобождении № 107 от 2022 года.	26 апреля 2024 г.
	26 февраля 2024 г.	Продукты животного происхождения, продукты для потребления домашними животными, фармацевтические продукты исключительно для ветеринарного применения	
	Чили	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/CHL/24_01649_00_s.pdf	
128.	G/SPS/N/TPKM/623	Проект “Карантинных требований к импорту свежих яблок из Канады”, 1 страница на английском языке https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TPKM/24_01614_00_e.pdf	27 апреля 2024 г.
	27 февраля 2024 г.	Свежие яблоки	
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Киньмень и Мацзу	Проект регулирует карантинные требования к импорту яблок из Канады. К свежим канадским яблокам должен применяться системный подход, включающий регистрацию садов-поставщиков и упаковочных цехов, ликвидация плодовой яблонной, процедуры предварительного отбора и экспортной инспекции.	
129.	G/SPS/N/SAU/529	Уведомление об административном приказе Управления по контролю за продуктами питания и лекарствами Саудовской Аравии № 22377 от 21 февраля 2024 года «Временный запрет на ввоз мяса птицы, яиц и продуктов из них, происходящих из земель Варминско-Мазурского воеводства в Польше», язык: арабский, количество страниц: 1 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/SAU/24_01685_00_x.pdf	
	27 февраля 2024 г.	Мясо птицы, яйца и продукты из них	

	Королевство Саудовская Аравия	<p>После публикации отчета ВОАН от 9 февраля 2024 года в Варминско-Мазурском воеводстве в Польше произошла вспышка высокопатогенного вируса птичьего гриппа.</p> <p>В соответствии с главой 10.4 Международного Кодекса наземных животных Всемирной организации здравоохранения животных (ВОАН) Королевству Саудовской Аравии необходимо предотвратить проникновение вируса высокопатогенного вируса птичьего гриппа в страну.</p>	
130.	G/SPS/N/EU/730	Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) 2023/2646 от 28 ноября 2023 г., касающееся разрешения на использование <i>Lentilactobacillusbuchneri</i> DSM 32650 в качестве кормовой добавки для всех видов животных (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Языки: английский, французский и испанский. Количество страниц:3	
	27 февраля 2024 г.	Код ТН ВЭД: 2309 - Продукты, используемые для кормления животных	
	Европейский союз	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01660_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01660_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01660_00_s.pdf	
131.	G/SPS/N/UKR/193/Rev.1	<p>Проект Закона Украины «О средствах защиты растений и удобрений». Язык: украинский. Количество страниц:42</p> <p>https://mepr.gov.ua/proyekt-zakonu-ukrayiny-pro-zasoby-zahystu-roslyn-i-dobryvni-zasoby/ https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/UKR/24_01661_00_x.pdf</p>	27 апреля 2024 г.
	27 февраля 2024 г.	Средства защиты растений, удобрения	
	Украина	Законопроект направлен на установление процедур обеспечения доступности на рынке средств защиты растений и удобрений в соответствии с действующими нормативными актами ЕС. Его цель - определить терминологию и основные понятия, касающиеся утверждения активных веществ, антидотов и синергистов, содержащихся в препаративных формах средств защиты растений, определить неприемлемые коформуляторы, которые не могут содержаться в средствах защиты растений, гармонизировать процедуры выпуска на рынок продуктов удобрения и определить процедуру для обращения с опасными отходами, образующимися в результате использования средств защиты растений.	
132.	G/SPS/N/BRA/1508/Rev.1	ПОСТАНОВЛЕНИЕ МАРА № 659 от 22 февраля 2024 года - вводит в правовую систему Бразилии фитосанитарные требования к Персее американской (авокадо), в зависимости от страны назначения и	

		происхождения, для государств – участников МЕРКОСУР. Язык: португальский. Количество страниц:13	
	27 февраля 2024 г.	Персея американская (авокадо)	
	Бразилия	https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-mapa-n-659-de-22-de-fevereiro-de-2024-544564660	
133.	G/SPS/N/TUR/114/ Add.1	Постановление Пищевого кодекса Турции о максимальных уровнях остаточного содержания пестицидов https://www.tarimorman.gov.tr/GKGM/Duyuru/556/Mevzuat-Taslagi-Tgk-Pestisitlerin-Maksimum-Kalinti-Limitleri-Yonetmeliginde-Degisiklik-Yapilmasina-Dair-Yonetmelik https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TUR/24_01752_00_x.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/TUR/24_01752_01_x.pdf	28 апреля 2024 г.
	28 февраля 2024 г.	Пестициды в продуктах питания растительного и животного происхождения или на их основе.	
	Турция	Постановление Пищевого кодекса Турции о максимальных уровнях остаточного содержания пестицидов, о котором было уведомлено в соответствии с нотификацией G/SPS/N/TUR/114 8 июля 2020 года, было принято и опубликовано в Официальном вестнике от 27 сентября 2021 года под номером 31611. В настоящее время в Приложения к Постановлению вносятся поправки. Предлагаемое Постановление подготовлено с учетом Регламента (ЕС) № 396/2005 Европейского Парламента и Совета от 23 февраля 2005 года. Активные вещества, которые были изменены, включены в Приложение 3, и соответствующие части окрашены в желтый и зеленый цвета. Столбцы, выделенные зеленым цветом, представляют собой новые максимальные пределы содержания остатков. Предлагаемая дата принятия - декабрь 2024 года	
134.	G/SPS/N/TUR/129/ Add.1	Пищевой кодекс Турции - Регулирование в отношении загрязняющих веществ https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2023/11/20231105-1.htm	
	28 февраля 2024 г.	Пищевые продукты	
	Турция	Постановление Турецкого пищевого кодекса о загрязняющих веществах, о котором было сообщено через G/SPS/N/TUR/129 (8 декабря 2022 г.), в настоящее время принято и опубликовано в Официальном вестнике от 5 ноября 2023 г. под номером 32360. Постановление вступает в силу с 1 января 2024 года. Максимальные уровни, для которых дата вступления в	

		силу не указана в Приложении-1, применяются с даты вступления в силу настоящего Постановления. Максимальные уровни с датой вступления в силу, указанной в Приложении-1, применяются с указанной даты в Приложении-1.	
135.	G/SPS/N/NZL/737/ Add.1	Изменение требований к импорту свежих мандаринов, танжело и тангора для потребления человеком https://www.mpi.govt.nz/consultations/draft-import-health-standards-for-importing-fresh-citrus-fruit-for-human-consumption/	
	28 февраля 2024 г.	<i>Citrus reticulata</i> , <i>Citrus reticulata</i> x <i>Citrus paradisi</i> и <i>Citrus Reticulata</i> x <i>Citrus sinensis</i>) для потребления человеком	
	Новая Зеландия	Обсуждение завершено, и Министерство сырьевой промышленности Новой Зеландии выпустит исправленные свежие сорта мандарина, танжело и тангора (<i>Citrus reticulata</i> , <i>Citrus reticulata</i> x <i>Citrus paradisi</i> и <i>Citrus Reticulata</i> x <i>Citrus sinensis</i>) для потребления человеком 26 февраля 2024 года. Настоящее дополнение изменяет дату вступления в силу уведомления G/SPS/N/NZL/737.	
136.	G/SPS/N/NZL/736/ Add.1	Поправка к требованиям к импорту свежего мексиканского лайма для потребления человеком https://www.mpi.govt.nz/consultations/draft-import-health-standards-for-importing-fresh-citrus-fruit-for-human-consumption/	
	28 февраля 2024 г.	Свежий мексиканский лайм (<i>Citrus aurantifolia</i>) для употребления в пищу	
	Новая Зеландия	Обсуждение завершено, и Министерство сырьевой промышленности Новой Зеландии выпустит измененный стандарт на импорт свежего мексиканского лайма (<i>Citrus aurantiifolia</i>) для потребления человеком 26 февраля 2024 года. Настоящее дополнение изменяет дату вступления в силу уведомления G/SPS/N/NZL/736.	
137.	G/SPS/N/BRA/2221 /Add.1	Проект Резолюции 1214, 26 октября 2023 года https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01690_00_x.pdf http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6672293/IN_278_2024_.pdf/499bf096-fc2c-46d9-8e70-7c43bfe837d9	28 апреля 2024 г.
	28 февраля 2024 г.	Код ICS: 13	
	Бразилия	Проект Резолюции 1214 от 26 октября 2023 года, о котором ранее сообщалось через G/SPS/N/BRA/2221, был принят в качестве нормативной инструкции 278 от 22 февраля 2024 года. Предлагается включить активный ингредиент B61 - <i>Baculovirus Spodoptera littoralis</i> в Монографический список активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, который был опубликован Нормативной инструкцией № 103 19 октября 2021 года в Официальном вестнике Бразилии.	

138.	G/SPS/N/NZL/735/ Add.1	Стандарт на импорт: Свежий апельсин (<i>Citrus sinensis</i>) для потребления человеком https://www.mpi.govt.nz/consultations/draft-import-health-standards-for-importing-fresh-citrus-fruit-for-human-consumption/	
	28 февраля 2024 г.	Свежий апельсин (<i>Citrus sinensis</i>) для употребления в пищу	
	Новая Зеландия	Обсуждение завершено, и Министерство сырьевой промышленности Новой Зеландии выпустит измененный стандарт на импорт свежего апельсина (<i>Citrus sinensis</i>) для потребления человеком 26 февраля 2024 года. Настоящее дополнение изменяет дату вступления в силу уведомления G/SPS/N/NZL/735.	
139.	G/SPS/N/NZL/757/ Add.1	Требования к импорту растений мангостина и рамбутана для посадки https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/NZL/24_01699_00_e.pdf	
	28 февраля 2024 г.	Растения мангостина (<i>Garcinia mangostana</i>) и растения рамбутана (<i>Nephelium lappaceum</i>) для посадки	
	Новая Зеландия	Дата принятия дополнения: 10 апреля 2024 года. Это дополнение к уведомлению ВТО Новой Зеландии (G/SPS/N/NZL/757) от 29 ноября 2023 года о предлагаемых требованиях к импорту растений мангостина и рамбутана для посадки.	
140.	G/SPS/N/NZL/733/ Add.1	Дополнение к требованиям к импорту свежего персидского (таитянского) лайма для потребления человеком https://www.mpi.govt.nz/consultations/draft-import-health-standards-for-importing-fresh-citrus-fruit-for-human-consumption/	
	28 февраля 2024 г.	Свежий персидский лайм (<i>Citrus latifolia</i>) для употребления в пищу	
	Новая Зеландия	Обсуждение завершено, и Министерство сырьевой промышленности Новой Зеландии выпустит измененный стандарт на импорт свежего персидского(таитянского) лайма (<i>Citrus latifolia</i>) для потребления человеком 26 февраля 2024 года. Настоящее дополнение изменяет дату вступления в силу уведомления G/SPS/N/NZL/733.	
141.	G/SPS/N/BRA/2217 /Add.1	Проект резолюции 1205 от 21 сентября 2023 года http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6659341/IN_279_2024_.pdf/ad65b459-c50e-4a43-b4bc-0f71e5dafbee https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01687_00_x.pdf	28 апреля 2024 г.
	28 февраля 2024 г.	Код ICS: 13	
	Бразилия	Проект Резолюции 1205 от 21 сентября 2023 года, о котором ранее сообщалось в соответствии с	

		<p>нотификацией G/SPS/N/BRA/2217, был принят в качестве нормативной инструкции № 279 22 февраля 2024 года. Предлагается включить активный ингредиент P74 -<i>PRIESTIA MEGATERIUM</i> в Монографический список активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов древесины, который был опубликован Нормативной инструкцией № 103 19 октября 2021 года в Официальном вестнике Бразилии.</p>	
142.	G/SPS/N/NZL/730/ Add.1	<p>Стандарт по импорту отходов для восстановления, переработки, вторичного использования или утилизации</p>	
	28 февраля 2024 г.	<p>Распространяется на импортеров отходов для восстановления, переработки, вторичного использования или утилизации из всех стран.</p>	
	Новая Зеландия	<p>Дата принятия Стандарта по импорту отходов для восстановления, переработки, вторичного использования или утилизации - 5 февраля 2024 года</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/NZL/24_01682_00_e.pdf</p>	
143.	G/SPS/N/NZL/763	<p>Стандарт на импорт: Удобрения и питательные среды растительного происхождения, 16 страниц на английском языке</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/NZL/24_01733_00_e.pdf</p>	
	28 февраля 2024 г.	<p>Удобрения и питательные среды растительного происхождения</p>	
	Новая Зеландия	<p>Данное уведомление относится к поправке к стандарту на импорт: Удобрения и питательные среды растительного происхождения, внесенной после общественного обсуждения.</p>	
144.	G/SPS/N/BRA/2200 /Add.1	<p>Проект Резолюции 1189, 3 августа 2023 года</p> <p>https://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6636630/IN_274_2024_.pdf/aa98dea1-1df9-4bf4-bce3-15315546c55a</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01694_00_x.pdf</p>	28 апреля 2024 г.
	28 февраля 2024 г.	<p>Код ICS: 67</p>	
	Бразилия	<p>Проект Резолюции 1189 от 3 августа 2023 года, о котором ранее сообщалось в соответствии с нотификацией G/SPS/N/BRA/2200, был принят в качестве нормативной инструкции 274 от 21 февраля 2024 года. Регламент устанавливает технологические функции, максимальные пределы и условия использования пищевых добавок.</p>	
145.	G/SPS/N/NZL/738/ Add.1	<p>Изменение требований к импорту свежего лимона для потребления человеком</p>	

	28 февраля 2024 г.	Свежий лимон (<i>Citrus limon</i>) для употребления в пищу человеком	
	Новая Зеландия	https://www.mpi.govt.nz/consultations/draft-import-health-standards-for-importing-fresh-citrus-fruit-for-human-consumption/	
146.	G/SPS/N/NZL/734/Add.1	Изменение требований к импорту свежих плодов помело для потребления человеком	
	28 февраля 2024 г.	Свежее помело (<i>Citrus maxima</i>) для употребления в пищу	
	Новая Зеландия	https://www.mpi.govt.nz/consultations/draft-import-health-standards-for-importing-fresh-citrus-fruit-for-human-consumption/	
147.	G/SPS/N/BRA/2224/Add.1	Проект Резолюции № 1215, 26 октября 2023 года http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6673896/IN_276_2024_.pdf/edd7eff5-c5d8-4404-9cd0-a15db2ab50b4 https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01692_00_x.pdf	28 апреля 2024 г.
	28 февраля 2024 г.	Код ICS: 13	
	Бразилия	Проект Резолюции № 1215 от 26 октября 2023 года, о котором ранее сообщалось в соответствии с нотификацией G/SPS/N/BRA/2224, был принят в качестве нормативной инструкции 276 от 22 февраля 2024 года. Предлагается внести изменения в Монографический список активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов для древесины, который был опубликован Нормативной инструкцией 103 19 октября 2021 года в Официальном вестнике Бразилии.	
148.	G/SPS/N/BRA/2213/Add.1	Проект Резолюции № 1199, 31 августа 2023 года https://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6649610/IN_275_2024_.pdf/c53c6691-7a8c-4da6-9dc5-fd6dad2014e https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01693_00_x.pdf	28 апреля 2024 г.
	28 февраля 2024 г.	Код ICS: 67	
	Бразилия	Проект Резолюции № 1199 от 31 августа 2023 года, о котором ранее сообщалось в соответствии с нотификацией G/SPS/N/BRA/2213, был принят в качестве нормативной инструкции 275 от 21 февраля 2024 года. Регламент устанавливает перечни компонентов, пределы применения, формулы и дополнительную маркировку пищевых добавок.	
149.	G/SPS/N/SGP/68/Add.1	Отмена запрета на ввоз лошадей, лошадиной спермы, яйцеклеток и эмбрионов из Малайзии	
	28 февраля 2024 г.	Коды ТН ВЭД: 01012900, 01012100, 01061900, 05119990	

	Сингапур	Сингапур настоящим уведомляет, что Совет национальных парков (NParks)/Служба охраны животных и ветеринарии (AVS) отменили запрет на ввоз лошадей, лошадиной спермы, яйцеклеток и эмбрионов из Малайзии. NParks/AVS приостановили импорт лошадей, лошадиной спермы, яйцеклеток и эмбрионов из Малайзии в сентябре 2020 года из-за вспышки африканской чумы лошадей (AHS) в Малайзии.	
150.	G/SPS/N/BRA/2220 /Add.1	Проект Резолюции №1213, 26 октября 2023 года http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6672293/IN_277_2024_.pdf/0e88a922-66c3-4d3d-b79d-988b18059dff https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01689_00_x.pdf	28 апреля 2024 г.
	28 февраля 2024 г.	Код ICS: 13	
	Бразилия	Проект Резолюции № 1213 от 26 октября 2023 года, о котором ранее сообщалось в соответствии с нотификацией G/SPS/N/BRA/2220, был принят в качестве нормативной инструкции 277 от 22 февраля 2024 г. Предлагается включить активный ингредиент B67 - <i>Brevibacillus laterosporus</i> в список активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и консервантов древесины, который был опубликован Нормативной инструкцией 103 19 октября 2021 года в Официальном вестнике Бразилии.	
151.	G/SPS/N/BRA/2108 /Add.3	Нормативная инструкция 159, 1 июля 2022 г.	28 апреля 2024 г.
	28 февраля 2024 г.	Кофе, чай, мате и специи (код ТН ВЭД: 09)	
	Бразилия	Нормативная инструкция 159, 1 июля 2022 г. - ранее уведомленная через G/SPS/N/BRA/2108, которая устанавливает списки частей видов растений, разрешенных для приготовления чая и использования в качестве специй, была изменена Нормативной инструкцией 273, 21 февраля 2024 г. https://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6720622/%281%29IN_273_2024_.pdf/2fe3a335-f241-4ce7-b37f-f279fd18a72a https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01695_00_x.pdf	
152.	G/SPS/N/BRA/2222 /Add.1	Проект Резолюции № 1209, 25 октября 2023 года Проект Резолюции № 1209 от 25 октября 2023 года, о котором ранее сообщалось в соответствии с нотификацией G/SPS/N/BRA/2222, был принят в качестве нормативной инструкции 280 от 22 февраля 2024 года. Регламент предлагает включить активный ингредиент B68 - <i>BIXLOZONE</i> в Монографический список активных ингредиентов для пестицидов,	28 апреля 2024 г.

		бытовых чистящих средств и консервантов древесины, который был опубликован Нормативной инструкцией 103 19 октября 2021 года в Официальном вестнике Бразилии.	
	28 февраля 2024 г.	Код ICS: 13	
	Бразилия	http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6672223/IN_280_2024_.pdf/bb1646e2-21a6-42c7-b7c3-1d1e3bf23c7c https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/BRA/24_01688_00_x.pdf	
153.	G/SPS/N/NZL/739/Add.1	Изменение требований к импорту свежих плодов грейпфрута для потребления человеком	
	28 февраля 2024 г.	Свежий грейпфрут (<i>Citrus paradisi</i>) для употребления в пищу человеком	
	Новая Зеландия	Обсуждение завершено, и Министерство сырьевой промышленности Новой Зеландии выпустит измененный стандарт на импорт свежего грейпфрута (<i>Citrus paradisi</i>) для потребления человеком 26 февраля 2024 года. Настоящее дополнение изменяет дату вступления в силу уведомления G/SPS/N/NZL/739.	
154.	G/SPS/N/EU/731	Проект Имплементационного Регламента Комиссии, который возобновляет одобрение активного вещества метконазола в качестве кандидата на замену в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1107/2009 Европейского Парламента и Совета и дополняющий Имплементационный Регламент Комиссии (ЕС) № 540/2011 (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ), язык: английский. Количество страниц:11	
	29 февраля 2024 г.	Метконазол (действующее вещество пестицида)	
	Европейский союз	https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01753_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2024/SPS/EEC/24_01753_01_e.pdf	