

**Реестр уведомлений,  
опубликованных Комитетом по санитарным и фитосанитарным мерам,  
сентябрь - октябрь 2021**

№	№ уведомления	Наименование документа	Окончательная дата для подачи комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1.	<b>G/SPS/N/USA/327 2</b>	Маркировка продуктов из мяса или птицы, состоящих из или содержащих культивированные клетки животных. Язык: английский. Количество страниц: 6 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/USA/21_5683_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/USA/21_5683_00_e.pdf</a>	2 ноября 2021
	13 сентября 2021	Мясо и продукты из птицы	
	США	Предварительное уведомление о предлагаемом нормотворчестве - Служба безопасности пищевых продуктов и инспекции (FSIS) публикует это предварительное уведомление о предлагаемом нормотворчестве (ANPR), чтобы запросить комментарии, касающиеся маркировки продуктов из мяса и птицы, состоящих из или содержащих культивированные клетки, полученные от животных, попадающих под действие Федерального закона об инспекции мяса или Закона об инспекции продуктов птицеводства. Вопросы, поднятые в комментариях, представленных в ответ на этот ANPR, послужат информацией для будущего нормотворчества для установления требований к маркировке этих продуктов. В этом ANPR также обсуждается, как FSIS обычно оценивает этикетки для этих продуктов, если они представлены до того, как Агентство завершит нормотворчество.	
2.	<b>G/SPS/N/USA/327 1</b>	Ацехиноцил; допустимое содержание пестицидов. Окончательное правило. Язык: английский. Количество страниц: 5 <a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-08-31/html/2021-18716.htm">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-08-31/html/2021-18716.htm</a>	Дата вступления в силу: 31 августа 2021
	13 сентября 2021	Тропические и субтропические, средние и крупные фрукты, гладкие, несъедобная кожура подгруппа 24B	
	США	Этот регламент устанавливает допуски для остатков ацехиноцила в тропических и субтропических, средних и крупных фруктах, гладкой несъедобной кожуре подгруппы 24B или на них.	
3.	<b>G/SPS/N/USA/303 6/Add.1</b>	Следующее сообщение, полученное 13 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Соединенных Штатов Америки. Перечень красителей, освобожденных от сертификации; Экстракт цветов клитория; Окончательное правило. Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов (FDA или мы) вносит поправки в правила о красителях, чтобы	

		<p>обеспечить безопасное использование водного экстракта цветка клитория (<i>Clitoria ternatea</i>) в качестве красителя в различных категориях пищевых продуктов на уровнях, соответствующих надлежащей производственной практике. Мы предпринимаем это действие в ответ на петицию о добавлении красителей (CAP), поданную Exponent, Inc. от имени Sensient Colors, LLC (Sensient).</p> <p>Данное правило вступает в силу 5 октября 2021 года. Дополнительную информацию о подаче возражений см. в разделе X.</p> <p>Необходимо подать возражения и запросы о слушании окончательного правила в электронном или письменном виде до 4 октября 2021 года.</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/USA/21_5681_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/USA/21_5681_00_e.pdf</a></p>	
	13 сентября 2021		
	США		
4.	<b>G/SPS/N/USA/298 5/Add.2</b>	<p>Следующее сообщение, полученное 13 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Соединенных Штатов Америки.</p> <p>Обязательная проверка заменителей яиц и яичных продуктов сублимационной сушки, импортируемых в США.</p> <p><b>РЕЗЮМЕ</b></p> <p>7 сентября 2021 года Служба безопасности и контроля пищевых продуктов (FSIS) опубликовала дополнительное уведомление Федерального реестра (FRN), в котором содержится уведомление об обязательной проверке заменителей яиц и сублимированных яичных продуктов, импортируемых в США (86 FR 50013). Этот FRN предоставляет дополнительную информацию о сроках, которым будет следовать FSIS в отношении передачи юрисдикционных полномочий и начала проверки этих продуктов.</p> <p>Данный FRN является дополнением к FRN, опубликованному FSIS 29 октября 2020 года, «Правила инспекции яичных продуктов» (85 FR 68640), в котором, среди прочего, объявлено, что FSIS начнет осуществлять юрисдикцию над заводами, производящими заменители яиц и лиофилизированные яичные продукты 30 октября 2023 года. Настоящий FRN предоставляет информацию зарубежным странам, которые уже экспортируют эти продукты в Соединенные Штаты, а также странам, заинтересованным в экспорте этих продуктов в Соединенные Штаты, о представлении их эквивалентной документации в FSIS, чтобы Агентство могло начать оценку их права до 30 октября 2023 г. С текстом FRN (85 FR 68640), опубликованном 29 октября 2020 г., можно ознакомиться по адресу</p>	

		<p><a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2020-10-29/pdf/2020-20151.pdf">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2020-10-29/pdf/2020-20151.pdf</a>.</p> <p>ДАТЫ:</p> <p>Зарубежные страны, которые в настоящее время экспортируют заменители яиц и / или сублимированные яичные продукты в США без определения соответствия системы проверки яичных продуктов FSIS, а также зарубежные страны, которые в настоящее время не экспортируют, которые заинтересованы в экспорте таких продуктов в США под юрисдикцией FSIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Должны уведомить FSIS о своем намерении экспортировать заменители яиц и сублимированные яичные продукты в США (Фаза 1) до 30 октября 2021 года;</li> <li>- К 30 апреля 2022 г. необходимо предоставить сопроводительную документацию, демонстрирующую, как система инспекции яичных продуктов в стране обеспечивает уровень защиты общественного здоровья, эквивалентный системе инспекции яичных продуктов FSIS (Фаза 2);</li> <li>- Должны быть предоставлены полные ответы SRT и подтверждающая документация в FSIS, и FSIS должно определить, что представление SRT демонстрирует, что страна поддерживает систему проверки яичных продуктов, эквивалентную системе проверки яичных продуктов FSIS (Фаза 3), к 30 октября 2023 г.</li> </ul> <p>Зарубежные страны, которые в настоящее время поддерживают системы инспекции яичных продуктов, эквивалентные системе инспекции FSIS для инспекции яичных продуктов (например, Канада и Нидерланды), должны представить обновленный список сертифицированных предприятий, в который будут включены заменители яиц и / или группы продуктов из яичных продуктов сублимационной сушки на 1 октября 2023 г., если эти страны в настоящее время экспортируют эти продукты или хотят начать экспорт в США после 30 октября 2023 г. Полный текст FRN (86 FR 50013) от 7 сентября 2021 г. доступен по адресу <a href="https://www.federalregister.gov/documents/2021/09/07/2021-19264/mandatory-inspection-of-egg-substitutes-and-freeze-dried-egg-products-imported-into-the-united">https://www.federalregister.gov/documents/2021/09/07/2021-19264/mandatory-inspection-of-egg-substitutes-and-freeze-dried-egg-products-imported-into-the-united</a>. <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/USA/21_5684_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/USA/21_5684_00_e.pdf</a></p>	
	13 сентября 2021		
	США		
5.	<b>G/SPS/N/UKR/163/Add.1</b>	<p>Следующее сообщение, полученное 13 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Украины.</p> <p>Проект приказа Минэкономики Украины «Об утверждении Порядка признания эквивалентности</p>	

		систем государственного контроля страны-экспортера». Это добавление касается отзыва ранее уведомленного проекта постановления.	
	13 сентября 2021		
	Украина		
6.	<b>G/SPS/N/UKR/15/5/Add.1</b>	Следующее сообщение, полученное 13 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Украины. Проект приказа Минздрава Украины «Об утверждении изменений в показателях безопасности пищевых продуктов «Максимальные пределы (уровни) остаточного содержания ветеринарно-активных веществ в пищевых продуктах животного происхождения». Это дополнение касается изменения срока действия меры.	
	13 сентября 2021		
	Украина		
7.	<b>G/SPS/N/PER/948</b>	Постановление директора № 0012-2021-MIDAGRI-SENASA-DSA) Язык: испанский Количество страниц: 1 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PER/21_5678_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PER/21_5678_00_s.pdf</a>	9 сентября 2021
	13 сентября 2021	Продукция из свинины	
	Перу	Уведомленная Резолюция запрещает ввоз продукции из свинины в Перу через аэропорты, морские порты или пограничные контрольно-пропускные пункты или перевозку в сопровождаемом багаже пассажиров и членов экипажа из любой страны с целью предотвращения проникновения вируса африканской чумы свиней (АЧС) на территорию Перу.	
8.	<b>G/SPS/N/NZL/657</b>	Санитарный стандарт импорта 155.02.06: Импорт семян. Данный стандарт описывает спецификации импорта и условия ввоза для семян (цельные растения, черенки, луковицы и культуры тканей), импортируемых в Новую Зеландию. <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/NZL/21_5627_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/NZL/21_5627_00_e.pdf</a>	
	13 сентября 2021		
	Новая Зеландия		
9.	<b>G/SPS/N/NZL/656</b>	Проект импортного санитарного стандарта: кошки и собаки. Язык (и): английский. Количество страниц: 68 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/NZL/21_5689_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/NZL/21_5689_00_e.pdf</a>	30 октября 2021
	13 сентября 2021	Кошки и собаки	
	Новая Зеландия	Предлагаемые меры по ввозу кошек и собак в Новую Зеландию.	
10.	<b>G/SPS/N/KOR/73/6</b>	Предлагаемые поправки к странам (регионам), в которых разрешен импорт продуктов животноводства,	12 ноября 2021

		и санитарные требования к импорту. Язык (и): корейский. Количество страниц: 5 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_5687_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_5687_00_x.pdf</a>	
	13 сентября 2021	Продукция животноводства	
	Республика Корея	- Молочные продукты из Латвии и Словакии добавлены в [Страны (регионы), в которые разрешен импорт продуктов животноводства и санитарные требования к импорту]; - Поскольку в соответствии с Законом о санитарном контроле продуктов животноводства к типу обработанных пищевых мясных продуктов были добавлены «наборы для еды, содержащие мясо», страны, экспортирующие такие продукты в Корею, будут подвергаться санитарной оценке импорта MFDS.	
11.	<b>G/SPS/N/IND/266</b>	Проект поправок к проекту правил безопасности пищевых продуктов и стандартов, 2021 г. Язык: английский. Количество страниц: 3 <a href="https://www.fssai.gov.in/notifications.php?notification=wto-sps-">https://www.fssai.gov.in/notifications.php?notification=wto-sps-</a>	12 ноября 2021
	13 сентября 2021	Пищевые растительные масла	
	Индия	Проект Положения о внесении поправок в проект безопасности пищевых продуктов и стандартов от 2021 года касается требований, предъявляемых к пищевым растительным маслам.	
12.	<b>G/SPS/N/CAN/1396/Add.1</b>	Следующее сообщение, полученное 13 сентября 2021 г., распространяется по запросу делегации Канады. Положение о кормах, 2022 г. Секторы производства кормов и животноводства в Канаде и за рубежом значительно эволюционировали со времени последнего обзора Правил по кормам 1983 года, работая в среде, на которую влияют несколько меняющихся факторов, таких как: осведомленность о питании, производство и распределение кормов, глобализация торговли, признание того, что корм является неотъемлемым компонентом, который лежит в основе производства пищевых продуктов, повышения осведомленности потребителей о безопасности пищевых продуктов и появления новых патогенов и возбудителей болезней (например, губчатой энцефалопатии крупного рогатого скота). Предлагаемые поправки отменяют и заменяют Правила о кормах 1983 года и должны установить нормативную базу кормов, которая включает анализ опасностей, превентивный контроль, отслеживаемость, повышенные требования к ведению учета и лицензированию. Данные изменения согласовываются с международной нормативно-правовой базой и передовой практикой, что позволяет Канадскому агентству по надзору за пищевыми продуктами (CFIA) и регулируемым секторам лучше понимать и управлять рисками, которые корма для домашнего	15 октября 2021

		<p>скота представляют для здоровья животных, здоровья человека и окружающей среды, отражать международные стандарты и идти в ногу с отраслевыми инновациями, наукой и технологиями..</p> <p>Предлагаемые поправки включают:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Документы IbR будут время от времени корректироваться, чтобы отражать любые изменения, внесенные в стандарты состава и безопасности. Документы IbR включают список однокомпонентных кормов, лечебных ингредиентов и непищевых продуктов, разрешенных для использования в кормах; гарантии по питательным веществам и условия, разрешенные на этикетках кормов для скота, максимальные значения питательных веществ в кормах, максимальное количество семян сорняков в кормах, максимальные уровни загрязнителей в кормах; перечень допустимых заявлений, допускаемых на этикетках кормов для животных; и список предписанных вредных веществ;</li> <li>– Расширение охвата видов животноводства;</li> <li>– Установление общих норм и стандартов безопасности;</li> <li>– Повышение нормативной согласованности с торговыми партнерами;</li> <li>– Создание планов профилактического контроля;</li> <li>– Требования к маркировке;</li> <li>– Новые требования к отслеживаемости и ведению записей;</li> <li>– Снижение нагрузки за счет утверждения однокомпонентного корма и оценки и процессов регистрации продукта;</li> <li>– Лицензионные требования. Период консультаций продлен до 15 октября 2021 года.</li> </ul>	
	13 сентября 2021		
	Канада		
13.	<b>G/SPS/N/BRA/1966</b>	<p>Проект санитарных требований Бразилии к импорту живых двустворчатых моллюсков или продуктов из них от всех торговых партнеров. Язык (и): португальский. Количество страниц: 1</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/BRA/21_5686_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/BRA/21_5686_00_x.pdf</a></p>	12 ноября 2021
	13 сентября 2021	Живые двустворчатые моллюски или продукты из них	
	Бразилия	Зоосанитарные требования Бразилии к импорту живых двустворчатых моллюсков или продуктов из них, полученных в результате добычи полезных ископаемых или аквакультуры.	
14.	<b>G/SPS/N/AUS/528</b>	<p>Предложение о внесении поправок в Приложение 20 пересмотренного Кодекса пищевых стандартов Австралии и Новой Зеландии (7 сентября 2021 г.). Язык (и): английский. Количество страниц: 5</p>	11 ноября 2021

		<a href="https://apvma.gov.au/sites/default/files/gazette/food-standards/schedule_20_amendment_210907_18_gazette.pdf">https://apvma.gov.au/sites/default/files/gazette/food-standards/schedule_20_amendment_210907_18_gazette.pdf</a>	
	13 сентября 2021	Продукты питания в целом	
	Австралия	<p>Это предложение направлено на внесение поправок в Кодекс пищевых стандартов Австралии и Новой Зеландии, чтобы привести в соответствие следующие максимальные пределы остатков (MRL) для различных сельскохозяйственных и ветеринарных химикатов, чтобы они соответствовали другим национальным нормам, касающимся безопасного и эффективного использования сельскохозяйственных и ветеринарных химикатов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- этоксазол, флуопирам, флупирадифурон, имидаклоприд, мефентрифлюконазол, проквиназид и трифлуксистробин в определенных растительных продуктах;</li> <li>- Флупирадифурон в определенных продуктах животного происхождения.</li> </ul>	
15.	<b>G/SPS/N/USA/3274</b>	<p>Компания Monaghan Mushrooms Ireland Unlimited Company; Подача петиции на пищевую добавку. Язык (и): английский. Количество страниц: 1</p> <p><a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-09/pdf/2021-19409.pdf">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-09/pdf/2021-19409.pdf</a></p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/USA/21_5786_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/USA/21_5786_00_e.pdf</a></p>	
	14 сентября 2021	Код (ы) HS: 2003; Код (ы) ICS: 67	
	США	<p>Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов (FDA или мы) объявляет о том, что мы подали петицию, поданную компанией Monaghan Mushrooms Ireland Unlimited Company, в которой предлагается внести поправки в правила пищевых добавок, чтобы обеспечить безопасное использование грибного порошка с витамином D2, полученного путем экспонирования сушеных грибов и измельченные в порошок съедобные сорта <i>Agaricus bisporus</i>.</p> <p>Ходатайство о пищевых добавках было подано 8 июня 2021 года.</p>	
16.	<b>G/SPS/N/USA/3273</b>	<p>Ферментальг; Подача петиции о добавлении цвета. Язык (и): английский. Количество страниц: 2</p> <p><a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-09/pdf/2021-19405.pdf">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-09/pdf/2021-19405.pdf</a></p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/USA/21_5785_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/USA/21_5785_00_e.pdf</a></p>	
	14 сентября 2021	HS Код (ы) 104, 1516, 1704, 2001, 2009, 2105, 2202, 0401, 0402, 0403, 0404, 0405, 0406; ICS Код: 67	
	США	<p>Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов (FDA или мы) объявляет о том, что мы подали петицию, поданную Fermentalg, с предложением внести поправки в правила по добавкам красителей, чтобы обеспечить безопасное использование экстракта синей <i>Galdieria</i>,</p>	

		<p>полученного из одноклеточных красных водорослей (<i>Galdieria sulphuraria</i>) в качестве красителя в различных категориях пищевых продуктов на уровне, соответствующем надлежащей производственной практике. Ходатайство о добавке красителей было подано 27 июля 2021 года.</p>	
17.	<p><b>G/SPS/N/TUR/119 /Add.1</b></p>	<p>Следующее сообщение, полученное 14 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Турции. Обновленные чрезвычайные фитосанитарные меры при ввозе семян томатов, перца и тыквы. Министерство сельского и лесного хозяйства внесло поправки в требования к импорту томатов (<i>Solanum lycopersicum</i>), перца (<i>Capsicum spp.</i>) и семян тыквы (<i>Cucurbita pepo</i>) из всех стран в Турцию и проинформировало об этих мерах через уведомление G / SPS / N / TUR / 119.</p> <p>В результате оценки заключений в меры были внесены определенные поправки.</p> <p><b>СЕМЕНА ТОМАТОВ (SOLANUM LYCOPERSICUM) СО ВСЕХ СТРАН С 15 СЕНТЯБРЯ 2021 г. ПО 15 НОЯБРЯ 2021.</b></p> <p>Для импорта семян томатов (<i>Solanum lycopersicum</i>) из всех стран с 15 сентября 2021 года по 15 ноября 2021 года в Фитосанитарном сертификате будет запрошена дополнительная декларация, в которой указывается, что семена были протестированы страной-экспортером с использованием метода RT-PCR для вируса пятнистой мозаики томатов (ToMMV), вириода апикального трюка томата (TASVd), латентного вириода <i>Columnea</i> (CLVd), вириода плодов перца чата (PCFVd), хлоротического вириода карликов помидоров (TCDVd) и что продукт не содержит этих агентов.</p> <p><b>СЕМЕНА ПЕРЦА (CAPSICUM ANNUUM) СО ВСЕХ СТРАН С 15 СЕНТЯБРЯ 2021 г. ПО 15 НОЯБРЯ 2021 г.</b></p> <p>Для импорта семян перца (<i>Capsicum annuum</i>) из всех стран с 15 сентября 2021 года по 15 ноября 2021 года в Фитосанитарном сертификате будет запрошена дополнительная декларация, в которой указывается, что семена были проанализированы страной-экспортером с использованием метода RT-PCR для вируса пятнистой мозаики томатов (ToMMV), вириода апикального трюка томата (TASVd), вириода плодов перца чата (PCFVd) и что продукт не содержит этих агентов.</p> <p><b>СЕМЕНА ТОМАТОВ (SOLANUM LYCOPERSICUM) СО ВСЕХ СТРАН НА 15 НОЯБРЯ 2021 ГОДА</b></p> <p>Для импорта семян томатов (<i>Solanum lycopersicum</i>) из всех стран с 15 ноября 2021 г. в Фитосанитарном сертификате будет запрошена дополнительная декларация, в которой указано, что:</p> <p>1. Он происходит из стран, где вирус пятнистой мозаики томатов (ToMMV), вириод апикального</p>	

		<p>трюка томата (TASVd), латентный вириод колумнеи (CLVd), вириод плодов перца чата (PCFVd), хлоротический вириод карликов помидоров (TCDVd) не известны;</p> <p>2. В районах, где известно присутствие вируса пятнистой мозаики томатов (ToMMV), вириода апикального трюка томата (TASVd), латентного вириода колумнеи (CLVd), вириода плодов перца чата (PCFVd), хлоротичного вириода карликов помидоров (TCDVd):</p> <p>2.a. Семена происходят из заведомо свободного от вириода места производства;</p> <p>2.b. Название места производства;</p> <p>2.c. Семена были проанализированы страной-экспортером с использованием метода RT-PCR на ToMMV, TASVd, CLVd, PCFVd и TCDVd, и продукт не содержит этих агентов.</p> <p><b>СЕМЕНА ПЕРЦА (CAPSICUM ANNUUM) СО ВСЕХ СТРАН НА 15 НОЯБРЯ 2021 ГОДА</b></p> <p>Для импорта семян перца (<i>Capsicum annuum</i>) из всех стран с 15 ноября 2021 г. в Фитосанитарном сертификате будет запрошена дополнительная декларация, в которой указано, что:</p> <p>1. Происходит из стран, где вирус пятнистой мозаики томатов; ToMMV, TASVd, PCFVd неизвестны;</p> <p>2. В районах, где известно присутствие ToMMV, TASVd, PCFVd:</p> <p>2.a. Семена происходят из заведомо свободного от вириода места производства;</p> <p>2.b. Название места производства;</p> <p>2.c. Семена были проанализированы страной-экспортером с использованием метода RT-PCR на ToMMV, TASVd, PCFVd, и продукт не содержит этих агентов.</p> <p><b>СЕМЕНА ТЫКВЫ (CUCURBITA PEPO)</b></p> <p>Дополнительные условия декларирования, требуемые в СФС-уведомлении G / SPS / N / TUR / 119 для импорта семян тыквы (<i>Cucurbita pepo</i>) в нашу страну, не будут запрашиваться до тех пор, пока не будет сделано новое СФС-уведомление.</p>	
	14 сентября 2021		
	Турция		
18.	<a href="#">G/SPS/N/PHL/483/Add.1</a>	<p>Следующее сообщение, полученное 14 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Филиппин. Приказ Министерства сельского хозяйства № 75 от 2020 года о временном запрете на ввоз домашних и диких птиц и продуктов из них, включая мясо птицы, суточных цыплят, яйца и семя из Японии. Меморандум Министерства сельского хозяйства № 52 от 2021 года об отмене временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и продуктов из них, включая мясо птицы, суточных цыплят, яйца и семя из Японии. На основании последнего отчета, представленного</p>	

		<p>ветеринарными властями Японии во Всемирную организацию здравоохранения животных (МЭБ), о событиях, связанных с высокопатогенным птичьим гриппом (НРАИ) в Японии (с предыдущим распоряжением о временном приостановлении действия: Приказ Меморандума DA № 75 от 2020 г.) теперь закрыты и решены.</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PHL/21_5787_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PHL/21_5787_00_e.pdf</a></p>	
	14 сентября 2021		
	Филиппины		
19.	<u>G/SPS/N/ARE/238</u>	<p>Объединенные Арабские Эмираты применяют санитарные меры для предотвращения риска занесения высокопатогенного вируса птичьего гриппа (НРАИ) после уведомления, опубликованного Всемирной организацией здравоохранения животных (МЭБ) о вспышке НРАИ в Западной Фландрии в Бельгии. Данные меры включают в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Временный запрет на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных побочных продуктов, а также суточных цыплят и инкубационных яиц из Бельгии в Объединенные Арабские Эмираты;</li> <li>2) Временный запрет на ввоз мяса птицы, столовых яиц и продуктов из них без термической обработки из Западной Фландрии (Бельгия) в Объединенные Арабские Эмираты;</li> <li>3) Партии столовых яиц, мяса птицы и продуктов из них из Западной Фландрии (Бельгия), произведенных после 9 августа 2021 года, не могут быть экспортированы в Объединенные Арабские Эмираты;</li> <li>4) Партии мяса птицы и столовых яиц и не прошедших термическую обработку продуктов из незараженной провинции Бельгии будут выпускаться в соответствии с формой сертификата здоровья для экспорта «Мяса и мясных продуктов» и формой сертификата здоровья для экспорта «Столовые яйца и яичные продукты», используемые в настоящее время, при условии, что компетентные органы Бельгии должны направить заявление о состоянии здоровья, в котором говорится, что импортированные продукты из районов, где не был зарегистрирован высокопатогенный вирус птичьего гриппа (НРАИ), в радиусе 25 км. от фермы / бойни / предприятия, по крайней мере, в течение периода не менее (28) дней до производства, и были приняты все необходимые меры предосторожности для предотвращения контакта груза с любым источником высокоактивных веществ. Данная мера вводится временно, пока между двумя странами не будет завершено утверждение форм свидетельств о состоянии здоровья;</li> <li>5) Разрешение на ввоз продуктов из термически обработанной птицы (обработанного мяса и</li> </ol>	Дата вступления в силу: 12 сентября 2021

		обработанных яичных продуктов) из всех провинций Бельгии.	
	14 сентября 2021		
	Объединённые Арабские Эмираты		
20.	<b>G/SPS/N/UGA/173</b>	DEAS 286-1: 2021, Срезанные цветы и срезанная листва - Часть 1: Свежесрезанные цветы - Спецификация, второе издание. Язык (и): английский. Количество страниц: 14 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/UGA/21_5814_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/UGA/21_5814_00_e.pdf</a>	14 ноября 2021
	15 сентября 2021	Свежие срезанные цветы	
	Уганда	Этот проект стандарта Восточной Африки устанавливает основные требования к качеству свежесрезанных цветов.	
21.	<b>G/SPS/N/TPKM/574</b>	Проект поправок к стандартам спецификации, области применения и ограничения пищевых добавок. Язык китайский и английский. Количество страниц: 3 и 2 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_5798_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_5798_00_x.pdf</a> <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_5798_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_5798_00_e.pdf</a>	14 ноября 2021
	15 сентября 2021	Пищевые добавки для употребления в пищу	
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пенху, Кинмэнь и Мацу	Установление стандартов для спецификации, объема, применения и ограничения азота.	
22.	<b>G/SPS/N/TPKM/573</b>	Проект Положения об ограничении использования и требования к маркировке концентрата глобулиноподобного белка <i>Ganoderma microsporum</i> , производимого генетически модифицированным <i>Pichia pastoris</i> Eu72 в качестве пищевого ингредиента. Язык: китайский и английский. Количество страниц: 4 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_5797_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_5797_00_x.pdf</a> <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_5797_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_5797_00_e.pdf</a>	14 ноября 2021
	15 сентября 2021	Пищевой ингредиент для употребления в пищу	
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пенху, Кинмэнь и Мацу	Этот проект регламента определяет ограничение использования и требования к маркировке концентрата глобулиноподобного белка <i>Ganoderma microsporum</i> , производимого генетически модифицированным <i>Pichia pastoris</i> Eu72 для пищевых целей.	
23.	<b>G/SPS/N/TZA/150</b>	DEAS 47: 2021 Папайя свежая (raw) - Технические характеристики. Язык (и): английский. Количество страниц: 6 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5821_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5821_00_e.pdf</a>	15 ноября 2021
	16 сентября 2021	Папайя свежая (папайя)	

	Танзания	Этот проект стандарта Восточной Африки определяет требования к коммерческим разновидностям папайи (rawraw), выращенным из <i>Carica papaya L.</i> , семейства Caricaceae, которые должны поставляться потребителю в свежем виде. Этот стандарт не распространяется на папайю, предназначенную для промышленной переработки.	
24.	<b>G/SPS/N/TZA/149</b>	DEAS 56: 2021 Грибы свежие. Спецификация. Язык (и): английский. Количество страниц: 8 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5820_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5820_00_e.pdf</a>	15 ноября 2021
	16 сентября 2021	Свежие грибы	
	Танзания	Этот проект стандарта Восточной Африки определяет требования к съедобным грибам, карпофорам штаммов, выращенных из рода <i>Agaricus</i> (син. <i>Psalliota</i> ), которые должны поставляться потребителям в свежем виде. Этот стандарт не распространяется на грибы, предназначенные для промышленной переработки.	
25.	<b>G/SPS/N/TZA/148</b>	DEAS 330: 2021 Цитрусовые - Спецификация. Язык (и): английский. Количество страниц: 11 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5819_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5819_00_e.pdf</a>	15 ноября 2021
	16 сентября 2021	Цитрусовые	
	Танзания	Этот проект стандарта Восточной Африки определяет требования к цитрусовым фруктам разновидностей (культурных сортов), выращенных из следующих видов, которые должны поставляться потребителю в свежем виде, за исключением цитрусовых, предназначенных для промышленной переработки: а) лимоны, выращенные из вида <i>Citrus limon (L.) Burm. f.</i> и их гибриды; б) персидский лайм, выращенный из вида <i>Citrus latifolia (Yu. Tanaka) Tanaka</i> , крупного кислого плода лайма, известного также как Bearss или Tahiti, и его гибридов; в) мексиканский лайм, выращенный из вида <i>Citrus aurantiifolia (Christm.) Swingle</i> , также известного как кислый лайм, и их гибриды.; г) Индийский сладкий лайм, Палестинский сладкий лайм, выращенный из видов <i>Citrus limettioides Tanaka</i> и их гибридов. д) Мандарины, выращенные из видов ( <i>Citrus reticulata Blanco</i> ), включая сацума ( <i>Citrus unshiu Marcow.</i> ), клементины ( <i>Citrus clementina hort. ex Tanaka</i> ) и обычные мандарины ( <i>Citrus deliciosa Ten.</i> ) и мандарины ( <i>Citrus tangerine Tanaka</i> ), выращенные от этих видов и их гибридов; е) Апельсины, выращенные на основе вида <i>Citrus sinensis (L.) Osbeck</i> и его гибридов. ж) Грейпфрут, выращенный из вида <i>Citrus paradisi Macfad.</i> и их гибриды;	

		Pummelos или Shaddock, выращенные из вида Citrus maxima (Burm.) Merr. и их гибриды.	
26.	<b>G/SPS/N/TZA/147</b>	DEAS 332: 2021 Свежий перец чили. Спецификация. Язык (и): английский. Количество страниц: 8 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5818_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5818_00_e.pdf</a>	15 ноября 2021
	16 сентября 2021	Свежий перец чили	
	Танзания	Настоящий проект Восточноафриканского стандарта определяет требования к свежим перцам чили разновидностей (культурных сортов), выращенных из Capsicum annuum, C. baccatum, C. chinense, C. frutescens и C. pubescens, которые должны поставляться потребителю в свежем виде.	
27.	<b>G/SPS/N/EU/506</b>	Исполнительный регламент Комиссии (ЕС) 2021/1471 от 18 августа, вносящий поправки в Исполнительные правила (ЕС) 2020/2235 и 2020/2236 в отношении ссылок на национальные меры, разработанные для ограничения воздействия определенных болезней водных животных, и списки третьих стран и территорий, из которых разрешен ввоз в Союз животных и товаров (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Язык (и): английский, французский и испанский. Количество страниц: 354 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_5816_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_5816_00_e.pdf</a> <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_5816_00_f.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_5816_00_f.pdf</a> <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_5816_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_5816_00_s.pdf</a>	
	16 сентября 2021	Продукты животного происхождения, продукты растительного происхождения для потребления человеком, комбинированные продукты, водные животные и продукты из них	
	Европейский союз	Настоящий Исполнительный Регламент вносит поправки в существующие правила, чтобы указать точную ссылку на соответствующий список третьих стран или их регионов, предусмотренный в правилах (ЕС) 2021/404 и (ЕС) 2021/405; утвержденные национальные меры, предназначенные для ограничения воздействия определенных болезней водных животных, изложенных в Решении (ЕС) 2021/260, и исправления письменных ошибок или непреднамеренных упущений, были обнаружены в текстах после публикации Правил выполнения (ЕС) 2020/2235 и (ЕС) 2020/2236 от 30 декабря 2020 года в Официальном журнале Европейского Союза. Также с учетом изменений в конкретных законодательных актах в области здоровья животных и общественного здравоохранения.	
28.	<b>G/SPS/N/EGY/123</b>	Проект египетского стандарта ES 4178 «Мясо птицы, отделенное механическим способом». Язык (и): арабский. Количество страниц: 11	15 ноября 2021
	16 сентября 2021	Птица и яйца	

	Египет	Этот проект стандарта определяет основные требования и стандарты для «мяса птицы, отделенного механическим способом».	
29.	<b>G/SPS/N/EGY/12 2</b>	Проект египетского стандарта на «мясной рулет». Язык (и): арабский. Количество страниц: 12	15 ноября 2021
	17 сентября 2021	Мясо и мясные продукты	
	Египет	Этот проект стандарта определяет основные требования и описательные стандарты для мясного рулета. Этот стандарт отменил и заменил как ES 1114/2005, касающийся «мясной рулет», так и ES 1696/2005, касающийся «мясной рулет из мяса птицы».	
30.	<b><u>G/SPS/N/THA/445</u></b>	Постановление Департамента развития животноводства (DLD) о временной приостановке ввоза живой птицы и тушек птицы из Великобритании для предотвращения распространения высокопатогенного птичьего гриппа (серотипы H5N8 и H5N1). Согласно сообщению «Правительственного вестника» от 10 июня 2021 г., приостановка ввоза живой птицы и тушек из Великобритании истекла 8 сентября 2021 г. Однако Всемирная организация по охране здоровья животных МЭБ сообщила о высокопатогенном птичьем гриппе (HPAI) в Великобритании. В связи, с чем Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI). На основании Закона об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015), импорт живой птицы и тушек птицы из графств Херефордшир, Лестершир, Северный Йоркшир, Норфолк, Дербишир, Дорсет, Девон, Оркни и Антрим Соединенного Королевства временно приостановлен на 90 дней с 9 сентября 2021 года и далее в Thai Royal Gazette (9 сентября 2021 г.). <a href="http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/E/213/T_0058.PDF">http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/E/213/T_0058.PDF</a>	Дата вступления в силу: на период 90 дней, начиная с 9 сентября 2021 года, в Thai Royal Gazette (9 сентября 2021 - 7 декабря 2021
	17 сентября 2021		
	Таиланд		
31.	<b><u>G/SPS/N/THA/444</u></b>	Согласно сообщению «Правительственного вестника» от 10 июня 2021 г., приостановка ввоза живой птицы и тушек из Великобритании истекла 8 сентября 2021 г. Однако Всемирная организация по охране здоровья животных МЭБ сообщила о высокопатогенном птичьем гриппе (HPAI) в Великобритании. В связи, с чем Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI). На основании Закона об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) ввоз живой птицы и тушек из округов Стаффордшир и Англси Соединенного Королевства временно приостановлен на период 90 дней с 9 сентября 2021 г. и далее в Тайской Королевской газете (9 сентября 2021 г.).	Дата вступления в силу: на период 90 дней, начиная с 9 сентября 2021 года, в Thai Royal Gazette (9 сентября 2021 - 7 декабря 2021

		<a href="http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/E/213/T_0060.PDF">http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/E/213/T_0060.PDF</a>	
	17 сентября 2021		
	Таиланд		
32.	<u>G/SPS/N/THA/443</u>	<p>Согласно сообщению Правительственного вестника от 10 июня 2021 года, приостановка ввоза живой птицы и тушек из Индии истекла 8 сентября 2021 года. Однако Всемирная организация по охране здоровья животных МЭБ сообщила о высокопатогенном птичьим гриппе (НРАИ) в Индии. В связи, с чем Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну данного заболевания.</p> <p>На основании Закона об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) ввоз живой птицы и тушек птицы из Индии временно приостановлен на период 90 дней с 9 сентября 2021 г. и далее в Тайской королевской газете (9 сентября 2021 г.).</p>	Дата вступления в силу: на период 90 дней, начиная с 9 сентября 2021 года, в Thai Royal Gazette (9 сентября 2021 - 7 декабря 2021)
	17 сентября 2021		
	Таиланд		
33.	<u>G/SPS/N/THA/442</u>	<p>Согласно сообщению Правительственного вестника от 10 июня 2021 года, приостановка ввоза живой птицы и тушек из Болгарии истекла 8 сентября 2021 года. Однако Всемирная организация по охране здоровья животных МЭБ сообщила о высокопатогенном птичьим гриппе (НРАИ) в Болгарии. В связи, с чем Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну высокопатогенного птичьего гриппа (НРАИ).</p> <p>На основании Закона об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) ввоз живой птицы и тушек птицы из Болгарии временно приостановлен на период 90 дней с 9 сентября 2021 г. и далее в Тайской королевской газете (9 сентября 2021 г.).</p> <p><a href="http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/E/213/T_0062.PDF">http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/E/213/T_0062.PDF</a></p>	Дата вступления в силу: на период 90 дней, начиная с 9 сентября 2021 года, в Thai Royal Gazette (9 сентября 2021 - 7 декабря 2021).
	17 сентября 2021		
	Таиланд		
34.	<u>G/SPS/N/PHL/498</u>	<p>Меморандум Министерства сельского хозяйства № 54 от 2021 года касательно введения временного запрета на ввоз живого крупного рогатого скота, мяса и мясных продуктов, полученных от крупного рогатого скота, из Бразилии. Приказ, подписанный 16 сентября 2021 года, устанавливает следующие меры для импорта мяса и мясных субпродуктов крупного рогатого скота из Бразилии:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Временное приостановление обработки заявки и выдачи Санитарного и фитосанитарного разрешения на импорт мяса и мясных субпродуктов, полученных от крупного рогатого скота, включая импорт живого крупного рогатого скота;</li> <li>2) Все грузы, находящиеся в пути / загруженные / принятые в порт до официального сообщения этого приказа бразильским властям, должны быть</li> </ol>	

		<p>разрешены при условии, что дата убоя и производства приходится на 31 августа 2021 года или ранее;</p> <p>3) Все ранее утвержденные разрешения на импорт, которые еще не были в пути / загружены / приняты в порт после официального сообщения этого приказа властям Бразилии, настоящим аннулируются;</p> <p>4) Поставки с истекшим сроком отгрузки после направления этого приказа бразильским властям должны обрабатываться в соответствии с Административным приказом Министерства сельского хозяйства № 9 от 2010 г., раздел IV.D;</p> <p>5) Более тщательная проверка всех прибывающих товаров (мясо и мясные субпродукты, полученные от крупного рогатого скота, включая живой скот) сотрудниками ветеринарного карантина Министерства сельского хозяйства, назначенными в портах въезда.</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PHL/21_5923_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PHL/21_5923_00_e.pdf</a></p>	
	20 сентября 2021		
	Филиппины		
35.	<b>G/SPS/N/NZL/658</b>	<p>Мясо и продукты из мяса жвачных животных [RUMNPROD.GEN]. Язык: английский. Количество страниц: 16</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/NZL/21_5948_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/NZL/21_5948_00_e.pdf</a></p>	19 ноября 2021
	20 сентября 2021	Мясо и мясные продукты жвачных животных	
	Новая Зеландия	Общий импортный санитарный стандарт, в котором изложены минимальные требования, которые должны выполняться при импорте мяса жвачных животных и мясных продуктов из них в Новую Зеландию. Заменяет 35 импортных санитарных норм.	
36.	<b>G/SPS/N/IND/268</b>	<p>Проект правил безопасности пищевых продуктов и стандартов (веганские продукты), 2021 г. Язык (и): хинди и английский. Количество страниц: 4</p>	19 ноября 2021
	20 сентября 2021	Продукты питания	
	Индия	Эти правила предлагают предписать процесс оценки и сертификации веганских продуктов, включая требования к их маркировке и демонстрации.	
37.	<b>G/SPS/N/IND/267</b>	<p>Проект правил безопасности пищевых продуктов и стандартов (упаковка) с поправками, 2021 г. Язык (и): хинди и английский. Количество страниц: 2</p>	19 ноября 2021
	20 сентября 2021	Упаковочные материалы, используемые для упаковки пищевых продуктов	
	Индия	Эти правила устанавливают конкретный предел миграции определенных веществ из упаковочного материала, предназначенного для контакта с пищевыми продуктами.	
38.	<b>G/SPS/N/EGY/92/Add.3</b>	<p>Следующее сообщение, полученное 16 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Египта.</p> <p>Продукты питания</p>	

		<p>Это добавление касается уведомления о постановлении министерства № 222/2021 (1 страница, на арабском языке), которое дает производителям и импортерам шестимесячный переходный период для соблюдения египетского стандарта ES 2613-2 «Срок годности пищевых продуктов. Часть: 2 срока годности» (частичное изменение 1 страница, на арабском языке).</p> <p>Следует отметить, что Постановление министерства № 100/2019 (2 страницы на арабском языке), о котором ранее сообщалось в документе G / SPS / N / EGY / 92 от 8 июля 2019 г., и Постановление министерства № 653/2020 (2 страниц на арабском языке), о котором ранее сообщалось в документе G / SPS / N / EGY / 92 / Add.2 от 15 марта 2021 года, в котором, среди прочего, требовалась более ранняя версия этого стандарта.</p> <p>Стоит отметить, что этот стандарт был сформулирован в соответствии с национальными исследованиями и его обновлениями.</p> <p>Производители и импортеры информируются о любых поправках к египетскому стандарту посредством публикации административных распоряжений в официальной газете.</p> <p>Предлагаемая дата принятия: 20 мая 2021 г. Предлагаемая дата вступления в силу: 14 июня 2021 года.</p>	
	20 сентября 2021		
	Египет		
39.	<b>G/SPS/N/EGY/124</b>	Постановление министра № 222/2021. Язык (и): арабский. Количество страниц: 1	19 ноября 2021
	20 сентября 2021	Жиры и масла животного и растительного происхождения	
	Египет	Постановление министерства № 222/2021 дает производителям и импортерам шестимесячный переходный период для соблюдения египетского стандарта ES 8335 на «нерафинированное масло ши».	
40.	<b>G/SPS/N/VNM/131</b>	Проект национального стандарта промышленных культур - элитные деревья и оригинальные сады - Часть 1: Кофе. Язык: Вьетнамский. Количество страниц: 8 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5958_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5958_00_x.pdf</a>	20 ноября 2021
	21 сентября 2021	Элитные деревья и оригинальные кофейные сады (Coffea canaphora и Coffea arabica)	
	Вьетнам	Этот проект национального стандарта устанавливает требования к качеству элитных деревьев и элитных садов для сортов кофе (Coffea canaphora и Coffea arabica), используемых для выращивания рассады	
41.	<b>G/SPS/N/VNM/130</b>	Проект национального стандарта на сорт плодовых деревьев - элитное дерево и элитный сад - Часть 3: банан. Язык (и): Вьетнамский. Количество страниц: 8 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5957_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5957_00_x.pdf</a>	20 ноября 2021

	21 сентября 2021	Элитные деревья и элитный банановый сад ( <i>Musa spp.</i> )	
	Вьетнам	Этот проект национального стандарта устанавливает требования к качеству элитных деревьев и элитных банановых садов ( <i>Musa spp.</i> ), используемых для выращивания саженцев.	
42.	<b>G/SPS/N/VNM/12 9</b>	Проект национального стандарта на сорт плодовых деревьев - элитное дерево и элитный сад - Часть 1: апельсин. Язык (и): Вьетнамский. Количество страниц: 7 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5956_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5956_00_x.pdf</a>	20 ноября 2021
	21 сентября 2021	Элитные деревья и элитный апельсиновый сад [виды цитрусовых ( <i>Citrus sinensis</i> ) и королевский мандарин ( <i>Citrus nobilis</i> )]	
	Вьетнам	Этот проект национального стандарта устанавливает требования к качеству элитных деревьев и элитных садов для апельсинов [виды цитрусовых ( <i>Citrus sinensis</i> ) и королевских мандаринов ( <i>Citrus nobilis</i> )], используемых для выращивания рассады.	
43.	<b>G/SPS/N/VNM/12 8</b>	Проект национального стандарта на сорт фруктовых деревьев - элитное дерево и элитный сад - Часть 2: Pummelo. Язык: Вьетнамский. Количество страниц: 7 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5955_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5955_00_x.pdf</a>	20 ноября 2021
	21 сентября 2021	Элитные деревья и элитный сад поммело ( <i>Citrus grandis</i> )	
	Вьетнам	Этот проект национального стандарта устанавливает требования к качеству элитных деревьев и элитных садов для видов pummelo ( <i>Citrus grandis</i> ), используемых для выращивания рассады.	
44.	<b>G/SPS/N/VNM/12 7</b>	Проект Национального технического регламента «О посадочном материале многолетних плодовых культур - Часть 3: Банан. Язык (и): Вьетнамский. Количество страниц: 6	20 ноября 2021
	21 сентября 2021	выращивание/ посадочный материал видов бананов ( <i>Musa spp.</i> )	
	Вьетнам	Этот проект национального технического регламента устанавливает требования к качеству посадочного материала плодовых деревьев банановых видов ( <i>Musa spp.</i> ), используемых для выращивания рассады методом тканевых культур. Настоящий технический регламент будет применяться к организациям и физическим лицам, занимающимся производством, продажей и импортом материалов для размножения / посадок банановых видов ( <i>Musa spp.</i> ).	
45.	<b>G/SPS/N/VNM/12 6</b>	Проект Национального технического регламента «О посадочном материале многолетних плодовых культур - Часть 1: Апельсин. Язык (и): Вьетнамский. Количество страниц: 10 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5953_02_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5953_02_x.pdf</a>	20 ноября 2021

	21 сентября 2021	выращивание / посадочный материал апельсина [виды цитрусовых ( <i>Citrus sinensis</i> ) и королевского мандарина ( <i>Citrus nobilis</i> )]	
	Вьетнам	Этот проект национального технического регламента устанавливает требования к качеству посадочного материала (включая саженцы) плодовых деревьев цитрусовых ( <i>Citrus sinensis</i> ) и королевского мандарина ( <i>Citrus nobilis</i> ). Настоящий технический регламент будет применяться к организациям и физическим лицам, занимающимся производством, продажей и импортом материалов для выращивания/ посадок цитрусовых ( <i>Citrus sinensis</i> ) и королевского мандарина ( <i>Citrus nobilis</i> )	
46.	<b>G/SPS/N/VNM/12 5</b>	Проект Национального технического регламента «О качестве посадочного материала многолетних технических культур» - Часть 1: Кофе. Язык (и): Вьетнамский. Количество страниц: 13 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5950_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5950_00_x.pdf</a>	20 ноября 2021
	21 сентября 2021	выращивание / посадочный материал кофе ( <i>Coffea canaphora</i> и <i>Coffea arabica</i> )	
	Вьетнам	Этот проект национального технического регламента устанавливает требования к качеству семян и рассады кофейных культур ( <i>Coffea canaphora</i> и <i>Coffea arabica</i> ). Этот проект технического регламента будет применяться к организациям и физическим лицам, занимающимся производством, продажей и импортом материалов для выращивания кофейных культур ( <i>Coffea canaphora</i> и <i>Coffea arabica</i> ).	
47.	<b>G/SPS/N/VNM/12 4</b>	Проект Национального технического регламента на посадочные материалы многолетних плодовых культур - Часть 2: Пуммело. Язык (и): Вьетнамский. Количество страниц: 10 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5949_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/VNM/21_5949_00_x.pdf</a>	20 ноября 2021
	21 сентября 2021	выращивание / посадочный материал видов pummelo ( <i>Citrus grandis</i> )	
	Вьетнам	Этот проект национального технического регламента устанавливает требования к качеству посадочного материала (включая саженцы) плодовых деревьев вида pummelo ( <i>Citrus grandis</i> ). Настоящий технический регламент будет применяться к организациям и частным лицам, занимающимся производством, продажей и импортом материалов для выращивания/ посадок видов pummelo ( <i>Citrus grandis</i> ).	
48.	<b>G/SPS/N/NOR/39</b>	Проект поправок к § 16 Правил, касающихся растений и мер против вредителей - март 2021 г. Язык (и): английский. Количество страниц: 1 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/NOR/21_5886_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/NOR/21_5886_00_e.pdf</a>	21 ноября 2021
	22 сентября 2021	Медоносные пчелы (код ТН ВЭД: 01 06 41 00)	

	Норвегия	<p>Временное перемещение в Норвегию партий медоносных пчел запрещено без предварительного разрешения Норвежского управления по безопасности пищевых продуктов.</p> <p>Эта мера направлена на предотвращение занесения и распространения <i>Erwinia amylovora</i> (Burrill) Winslow et.al.</p>	
49.	<b>G/SPS/N/EU/507</b>	<p>Исполнительный регламент Комиссии (ЕС) 2021/1688 от 20 сентября 2021 года, вносящий поправки в Исполнительный регламент (ЕС) 2020/1201 в отношении списков растений-хозяев и определенных растений, а также тестов для идентификации <i>Xylella fastidiosa</i>. Язык (и): английский, французский и испанский. Количество страниц: 13</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6033_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6033_00_e.pdf</a></p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6033_00_f.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6033_00_f.pdf</a></p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6033_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6033_00_s.pdf</a></p>	Дата вступления в силу: 11 октября 2021
	22 сентября 2021	<p>Растения-хозяева <i>Xylella fastidiosa</i>: список Приложения I к Регламенту 2020/1201 обновлен за счет включения следующих видов: <i>Adenocarpus lainzii</i>, <i>Ampelopsis brevipedunculata</i> var. <i>hancei</i>, <i>Athyrium filix-femina</i>, <i>Catharanthus roseus</i>, <i>Digitarium</i>, <i>chium plantagineum</i>, <i>Erysimum hybrids</i>, <i>Humulus scandens</i> (Lour.) Merr., <i>Lavatera cretica</i>, <i>Lonicera implexa</i>, <i>Lupinus aridorum</i>, <i>Lupinus villosus</i>, <i>Perovskia abrotanoides</i>, <i>Polygala grandiflora</i>, <i>Psidium</i>, <i>Pteridium aquilinum</i>, <i>Ruta chalapensis</i>, <i>Salvia officinalis</i>, <i>Salvia rosmarinus</i>, <i>Santolina magonica</i>, <i>Ulmus</i></p>	
	Европейский союз	<p>23 июня 2021 года Европейское управление по безопасности пищевых продуктов обновило базу данных растений-хозяев, чувствительных к <i>Xylella fastidiosa</i> (Wells et al.), поэтому в Приложения I и II к Исполнительному регламенту (ЕС) 2020/1201 внесены соответствующие поправки. В целях прозрачности и ясности для каждого из тестов, перечисленных в Приложении IV к Исполнительному регламенту (ЕС) 2020/1201, указывается идентификатор цифрового объекта (DOI), который обеспечивает прямой доступ к научным статьям, описывающим эти тесты.</p>	
50.	<b>G/SPS/N/ARE/239</b>	<p>Объединенные Арабские Эмираты применяют санитарные меры для предотвращения риска занесения высокопатогенного вируса птичьего гриппа (НРАI) после уведомления, опубликованного Всемирной организацией здравоохранения животных (МЭБ) о вспышке вируса НРАI в Пакистане.</p> <p>Данные меры включают:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Временный запрет на ввоз суточных цыплят, инкубационных яиц и продуктов из птицы без термической обработки (мясо и мясные продукты без термической обработки и яйца и яичные продукты без</li> </ol>	Дата вступления в силу: 15 сентября 2021

		<p>термической обработки) из Пакистана в Объединенные Арабские Эмираты;</p> <p>2. Продолжение временного запрета на ввоз домашних и диких птиц из Пакистана в Объединенные Арабские Эмираты;</p> <p>3. Регулирование экспорта термически обработанных продуктов из птицы (термически обработанное мясо птицы и термически обработанные столовые яйца) из Пакистана в соответствии с формами сертификатов здоровья будет утверждаться между двумя странами;</p> <p>4. Партии термически обработанных продуктов из птицы из Пакистана будут выпускаться в соответствии с формой сертификата здоровья для экспорта «мяса и мясных продуктов» и формой сертификата здоровья для экспорта «столовых яиц и яичных продуктов», используемых в настоящее время, при условии, что компетентный Власти Пакистана должны прислать дополнительную справку о состоянии здоровья, в которой говорится, что:</p> <p>а. Для термически обработанного мяса птицы: были приняты необходимые меры предосторожности, чтобы избежать контакта товара с любым источником вируса птичьего гриппа, и продукт (продукты), описанный выше, были обработаны для обеспечения уничтожения вируса птичьего гриппа в соответствии со Статьей 10.4. 24 Наземного кодекса МЭБ;</p> <p>б. Для термообработанных столовых яиц: были приняты необходимые меры предосторожности, чтобы избежать контакта товара с любым источником вируса птичьего гриппа, и продукт (продукты), описанный выше, были обработаны для обеспечения уничтожения вируса птичьего гриппа в соответствии со Статьей 10.4. 23 Наземного кодекса МЭБ;</p> <p>5. Партии столовых яиц, мяса птицы и продуктов из них из Пакистана, произведенных после 15 июля 2021 года, не могут быть экспортированы в Объединенные Арабские Эмираты.</p>	
	22 сентября 2021		
	Объединенные Арабские Эмираты		
51.	<b>G/SPS/N/KOR/73 7</b>	<p>Предлагаемая поправка к «Правилу применения Закона о борьбе с болезнями водных организмов». Язык (и): корейский. Количество страниц: 19 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_5879_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_5879_00_x.pdf</a></p>	22 ноября 2021
	23 сентября 2021	<p>Все живые водные животные (рыба, моллюски и ракообразные), охлажденные или замороженные креветки и земноводные (коды ТН ВЭД: 0301, 0306, 0307, 0106)</p>	Дата вступления в силу: 30 июня 2022
	Корея	<p>(1) Внесение инфекции, вызываемой радужным вирусом-1 Decapod (DIV1), как инфекционное заболевание водных организмов;</p>	

		<p>(2) Помещение амфибии на карантин перед импортом;</p> <p>(3) Утверждение электронных сертификатов, предоставляемых компетентными органами стран-экспортеров;</p> <p>(4) Расширение масштабов анализа импортных рисков;</p> <p>(5) Проведение аудита на месте на основе консультации со страной-экспортером.</p>	
52.	<b>G/SPS/N/EU/508</b>	<p>Исполнительный регламент Комиссии (ЕС) 2021/1377, разрешающий изменение условий использования нового пищевого олеорезина, богатого астаксантином, из водорослей <i>Haematococcus pluvialis</i>, в соответствии с Регламентом (ЕС) 2015/2283 Европейского парламента и Совета и внесением поправок в Исполнительный регламент Комиссии (ЕС) 2017/2470 (текст, актуальный для ЕЭЗ). Язык (и): английский, французский и испанский. Количество страниц: 4</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6067_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6067_00_e.pdf</a></p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6067_00_f.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6067_00_f.pdf</a></p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6067_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6067_00_s.pdf</a></p>	
	23 сентября 2021	Astaxanthin-rich oleoresin из водорослей <i>Haematococcus pluvialis</i>	
	Европейский союз	<p>На основании заключения Европейского агентства по безопасности пищевых продуктов (EFSA) <a href="https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/5993">https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/5993</a>, эта мера разрешает использование богатого астаксантином олеорезина из водорослей <i>Haematococcus pluvialis</i> в пищевых добавках, предназначенных для населения старше 14 лет.</p>	
53.	<b>G/SPS/N/USA/3276</b>	<p>Служба инспекции здоровья животных и растений (APHIS) вносит изменения в требования к импорту видов растений <i>Fragaria</i>, <i>Rosa</i> spp. и <i>Rubus</i> spp. из Канады в Соединенные Штаты, чтобы предотвратить проникновение цветоеда малинный (<i>Anthonomus rubi</i>) в соответствии с Федеральным приказом.</p> <p>С 14 сентября 2021 года Служба инспекции здоровья животных и растений Министерства сельского хозяйства США (APHIS) вносит поправки во въездные требования для импорта видов растений <i>Fragaria</i>, <i>Rosa</i> spp. и <i>Rubus</i> spp., выращенные в Канаде для предотвращения занесения цветоеда малинный (<i>Anthonomus rubi</i>) в Соединенные Штаты. APHIS требует, чтобы саженцы для посадки видов <i>Fragaria</i>, <i>Rosa</i> spp. и <i>Rubus</i> spp., произведенные в Канаде, сопровождалась фитосанитарным сертификатом с дополнительными декларациями, описанными в Федеральном чрезвычайном постановлении, чтобы предотвратить занесение цветоеда малинный (<i>Anthonomus rubi</i>) в США. Импортированные из Канады растения должны быть произведены и сертифицированы Национальной организацией по</p>	Дата вступления в силу: 24 августа 2021

		<p>защите растений (НОКЗР) Канады в качестве места производства, свободного от вредных организмов, или места выращивания цветоеда малинный (<i>Anthonomus rubi</i>), свободного от вредных организмов, в соответствии с требованиями Международные стандарты фитосанитарных мер-10. В результате осмотра груз не должен содержать цветоеда малинный (<i>Anthonomus rubi</i>).</p> <p>Цветоед малинный является серьезным вредителем клубники (<i>Fragaria spp.</i>), и малины (<i>Rubus spp.</i>). Ежевика (<i>Rubus spp</i>) и роза (<i>Rosa spp</i>) считаются случайными хозяевами. Канадское агентство по надзору за пищевыми продуктами (CFIA) сообщило, что в Британской Колумбии (Канада), обнаружены популяции цветоеда малинный. Данное обнаружение является первым подтвержденным сообщением об этом вредном организме в Северной Америке.  <a href="https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/planthealth/import-information/federal-import-orders">https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/planthealth/import-information/federal-import-orders</a></p>	
	23 сентября 2021		
	Соединённые Штаты Америки		
54.	<b>G/SPS/N/USA/3275</b>	<p>Служба инспекции здоровья животных и растений Министерства сельского хозяйства США (USDA APHIS) вносит изменения в требования к импорту цитрусовых из Австралии в соответствии с Федеральным приказом.</p> <p>С 20 августа 2021 года Служба инспекции здоровья животных и растений (APHIS) пересматривает требования к ввозу цитрусовых из округов Риверина и Санрайсия в Австралии. Данный пересмотр необходим, так как округа Риверина и Санрайсия больше не соответствуют требованиям считаться зонами, свободными от плодовой мухи (<i>Bactrocera tryoni</i> или QFF). Данное действие применяется к импорту свежих видов цитрусовых, названных в этом Федеральном постановлении, когда они произведены в любом районе, как опубликовано на веб-сайте USDA APHIS 20 августа 2021 года (<a href="https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/planthealth/import-information/federal-import-orders">https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/planthealth/import-information/federal-import-orders</a>).</p> <p>APHIS требует транзитной обработки холодом для вышеупомянутых сортов цитрусовых, происходящих из регулируемых для QFF районов, включая районы Риверина и Санрайсия. Перед въездом в США APHIS потребует обработки цитрусовых. Все партии свежих цитрусовых должны сопровождаться фитосанитарным сертификатом, выданным Национальной организацией защиты растений (НОКЗР) Австралии, с дополнительной декларацией о том, что цитрусовые были произведены в Риверине, Риверленд, Санрайсия; внутренний регион Квинсленда, регионы Западной</p>	Дата вступления в силу: 20 августа 2021

		Австралии или графства Бурк или Нарромайн в округе Нового Южного Уэльса. <a href="https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/planthealth/import-information/federal-import-orders">https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/planthealth/import-information/federal-import-orders</a>	
	23 сентября 2021		
	Соединённые Штаты Америки		
55.	<b>G/SPS/N/PHL/490/Add.1</b>	Следующее сообщение, полученное 23 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Филиппин. Приказ Министерства сельского хозяйства № 10 от 2021 года о временном запрете на ввоз домашних и диких птиц и продуктов из них, включая мясо птицы, суточных цыплят, яйца и семя из Керекедьхаза, Баск-Кишкун, Венгрия. Меморандум Министерства сельского хозяйства № 56 от 2021 года об отмене временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и продуктов из них, включая мясо птицы, суточных цыплят, яйца и семя из Керекедьхаза, Бач-Кишкун, Венгрия. <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PHL/21_6076_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PHL/21_6076_00_e.pdf</a>	
	23 сентября 2021		
	<b>Филиппины</b>		
56.	<b>G/SPS/N/USA/3280</b>	Флуазилам; допустимое содержание пестицидов. Окончательное правило. Язык: английский. Количество страниц: 6 <a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-20/html/2021-20254.htm">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-20/html/2021-20254.htm</a>	Дата вступления в силу: 20 сентября 2021
	27 сентября 2021	Различные товары	
	США	Этот регламент устанавливает допустимое содержание флуазилама в или на нескольких товарах.	
57.	<b>G/SPS/N/USA/3279</b>	Пиракlostробин; допустимое содержание пестицидов. Окончательное правило. Язык (и): английский. Количество страниц: 6 <a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-20/html/2021-20251.htm">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-20/html/2021-20251.htm</a>	Дата вступления в силу: 20 сентября 2021
	27 сентября 2021	Гранат	
	США	данный регламент устанавливает допустимое содержание пиракlostробина в гранате или на нем.	
58.	<b>G/SPS/N/THA/448</b>	Приказ Департамента развития животноводства DLD Таиланда о временной приостановке ввоза живых креветок и тушек креветок (включая <i>Penaeus vannamei</i> , <i>P. monodon</i> и <i>P. stylirostris</i> ) из Эквадора для предотвращения распространения вируса синдрома белых пятен (WSSV), инфекционного вируса гиподермального и гемопозитического некроза (IHHNV) и вирус желтой головы (YHV).	Дата вступления в силу: В течение 90 дней после уведомления в Thai Royal Gazette (18 сентября 2021 г. - 16 декабря 2021 г.).
	27 сентября 2021	Живые креветки и тушки креветок (включая <i>Penaeus vannamei</i> , <i>P. monodon</i> и <i>P. stylirostris</i> ) (код HS: 0306)	
	Таиланд	Согласно сообщению «Правительственного вестника» от 1 июня 2021 г., приостановка ввоза живых креветок и тушек креветок (включая <i>Penaeus vannamei</i> , <i>P.</i>	

		<p>monodon и <i>P. stylirostris</i>) из Эквадора истекла 30 августа 2021 г. Однако вирус синдрома белых пятен (WSSV), вирус инфекционного гиподермального и гемопозитического некроза (IHNV) и вирус желтой головы (YHV) были обнаружены у замороженных морских креветок, импортированных из Эквадора. Кроме того, оценка системы контроля заболеваний Эквадора для замороженных морских креветок, экспортируемых в Таиланд, все еще продолжается. Таким образом, Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну вируса синдрома белых пятен (WSSV), вируса инфекционного гиподермального и гемопозитического некроза (IHNV) и вируса желтой головы (YHV).</p> <p>На основании Закона об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) ввоз живых креветок и тушек креветок (включая <i>Penaeus vannamei</i>, <i>P. monodon</i> и <i>P. stylirostris</i>) из Эквадора временно приостанавливается на период 90 дней после публикации в Thai Royal Gazette (17 сентября 2021 г.).</p>	
59.	<b>G/SPS/N/THA/44/7</b>	<p>Приказ Департамента развития животноводства DLD Таиланда о временной приостановке ввоза живых креветок и тушек креветок (включая <i>Penaeus vannamei</i>, <i>P. monodon</i> и <i>P. stylirostris</i>) из Мадагаскара для предотвращения распространения вируса инфекционного гиподермального и гемопозитического некроза (IHNV).</p>	Дата вступления в силу: В течение 90 дней после уведомления в Thai Royal Gazette (18 сентября 2021 г. - 16 декабря 2021 г.).
	27 сентября 2021	Живые креветки и тушки креветок (включая <i>Penaeus vannamei</i> , <i>P. monodon</i> и <i>P. stylirostris</i> ) (код HS: 0306)	
	Таиланд	<p>Согласно сообщению Правительственного вестника от 1 июня 2021 года, приостановка ввоза живых креветок и тушек креветок (включая <i>Penaeus vannamei</i>, <i>P. monodon</i> и <i>P. stylirostris</i>) из Мадагаскара истекла 30 августа 2021 года. Однако план расследования и корректирующих действий от Мадагаскара не был получен. Таким образом, Таиланду необходимо предотвратить проникновение в страну инфекционного вируса гиподермального и гемопозитического некроза (IHNV).</p> <p>На основании Закона об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) ввоз живых креветок и тушек креветок (включая <i>Penaeus vannamei</i>, <i>P. monodon</i> и <i>P. stylirostris</i>) из Мадагаскара временно приостановлен на период 90 дней после публикации в Thai Royal Gazette (17 сентября 2021 г.).</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/THA/21_6138_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/THA/21_6138_00_x.pdf</a></p>	
60.	<b>G/SPS/N/KWT/90/Add.1</b>	<p>Следующее сообщение, полученное 27 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Государства Кувейт. Постановление министра № 1721 на 2021 год (Снятие запрета на птицеводство в Нидерландах). Снятие запрета на все виды мяса птицы и яичных продуктов (свежие, замороженные, охлажденные, переработанные) из Нидерландов.</p>	26 сентября 2021

		<a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KWT/21_6134_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KWT/21_6134_00_x.pdf</a>	
	27 сентября 2021		
	Государство Кувейт		
61.	<b>G/SPS/N/KWT/104</b>	Постановление Министерства торговли и промышленности, Государственное управление по вопросам пищевых продуктов и питания № 1719 от 2021 г. (Ботсвана)	Дата вступления в силу: 26 сентября 2021 года
	27 сентября 2021	Птица всех видов и яйца / яичные продукты (свежие, охлажденные, замороженные, обработанные), за исключением термически обработанных при 70 °С.	
	Государство Кувейт	Решение о запрете на ввоз птицы, включая яйца, за исключением термически обработанной при 70 °С из Ботсваны в связи со вспышкой птичьего гриппа (H5N1). <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KWT/21_6112_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KWT/21_6112_00_x.pdf</a>	
62.	<b>G/SPS/N/KWT/103</b>	Постановление Министерства торговли и промышленности, Государственное управление по вопросам пищевых продуктов и питания № 1718 от 2020 г. (Бенин)	Дата вступления в силу: 26 сентября 2021 года
	27 сентября 2021	Птица всех видов и яйца / яичные продукты (свежие, охлажденные, замороженные, обработанные), за исключением термически обработанных при 70 °С.	
	Государство Кувейт	Решение о запрете на ввоз птицы всех видов, включая яйца, за исключением термически обработанной при 70 °С из Бенина в связи со вспышкой птичьего гриппа (H5). <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KWT/21_6111_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KWT/21_6111_00_x.pdf</a>	
63.	<b>G/SPS/N/KWT/102</b>	Постановление Министерства торговли и промышленности, Государственное управление по вопросам пищевых продуктов и питания № 1720 на 2021 год (г. Челябинск, Российская Федерация).	Дата вступления в силу: 26 сентября 2021 года
	27 сентября 2021	Птица всех видов и яйца / яичные продукты (свежие, охлажденные, замороженные, обработанные), за исключением термически обработанных при 70 °С.	
	Государство Кувейт	Решение о запрете на ввоз птицы всех видов, включая яйца, за исключением термически обработанной при 70 °С из Челябинска (Российская Федерация) в связи со вспышкой птичьего гриппа (H5N1). <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KWT/21_6110_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KWT/21_6110_00_x.pdf</a>	
64.	<b>G/SPS/N/EU/509</b>	Делегированный регламент Комиссии, вносящий поправки в регламент (ЕС) 2019/625 в отношении комбинированной номенклатуры и гармонизированных системных кодов, условий импорта некоторых композитных продуктов, вносящий поправки в Делегированный регламент (ЕС) 2019/2122 в отношении некоторых домашних птиц, освобожденных от официального контроля на пограничных постах и внесение поправок в	26 ноября 2021

		Делегированный Регламент (ЕС) 2021/630 в отношении требований к композитным товарам, освобожденным от официального контроля на пограничных постах (текст, имеющий отношение к ЕЭЗ). Язык: английский. Количество страниц: 12 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6114_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6114_00_e.pdf</a>	
	27 сентября 2021	Продукты животного происхождения	
	Европейский союз	<p>Основной целью пересмотра является приведение условий импорта композитных продуктов длительного хранения, содержащих продукты на основе молозива, в соответствие с требованиями, предложенными в Постановлении Комиссии (ЕС) 2020/692 по вопросам здоровья животных, с учетом рисков для здоровья животных, связанных с этими продуктами, переработанные продукты животного происхождения и отсутствие эффективных средств борьбы с ними. Следовательно, композитные продукты длительного хранения, содержащие продукты на основе молозива, больше не будут иметь возможности сопровождаться частной аттестацией и должны будут быть официально сертифицированы.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– исправить некоторые структурные и письменные ошибки в некоторых статьях, которые могут вызвать непреднамеренную путаницу в отношении комбинированной номенклатуры и кодов гармонизированной системы продуктов, на которые распространяются условия импорта.</li> <li>– включить код CN для пылецевой муки, которая представляет риск остатков и должна импортироваться только в соответствии с условиями импорта для других продуктов пчеловодства; он также включает код CN для витамина D3, полученного из ланолина, чтобы гарантировать продолжение импорта при соответствующих условиях импорта.</li> <li>– внести поправки в Делегированный Регламент (ЕС) 2019/2122 в отношении положений о домашних птицах, чтобы внести незначительные изменения в некоторые ссылки на действия, упомянутые в этом Делегированном Регламенте.</li> </ul> <p>предоставить новые юридические ссылки в Делегированном Регламенте (ЕС) 2021/630 как следствие изменений в Статье 12 (2) Делегированного Регламента (ЕС) 2019/625 и уточнить, что только композитные продукты длительного хранения, не содержащие продуктов на основе молозива или любое переработанное мясо, кроме желатина, коллагена или продуктов высокой степени очистки, может быть освобождено от официального контроля на пунктах пограничного контроля.</p>	
65.	<b>G/SPS/N/CAN/14 15</b>	Уведомление об изменении списка разрешенных пищевых ферментов, позволяющих использовать молочный коагулирующий фермент из <i>Rhizomucor</i>	30 ноября 2021

		<p>miehei CBS 146319 в йогурте. Язык (и): английский и французский. Количество страниц: 3</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CAN/21_6142_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CAN/21_6142_00_e.pdf</a></p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CAN/21_6142_00_f.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CAN/21_6142_00_f.pdf</a></p>	
	27 сентября 2021	Фермент свертывания молока из Rhizomucor miehei CBS 146319 в йогурте (коды ICS: 67.220.20, 67.100.99)	
	Канада	<p>Управление пищевых продуктов Министерства здравоохранения Канады завершило оценку безопасности заявки на пищевую добавку для получения разрешения на использование фермента коагуляции молока из Rhizomucor miehei CBS 146319 при производстве йогурта. Фермент свертывания молока из типа R. miehei (Cooney and Emerson) уже разрешен для использования в Канаде при производстве различных стандартизированных сыров, сметаны, ароматизаторов на основе молока и гидролизованного животного, молочного и растительного белка. Фермент свертывания молока из других микробных источников уже разрешен для определенных целей. Однако фермент, коагулирующий молоко из любого источника, не был разрешен при производстве йогурта. Результаты оценки подтверждают безопасность фермента свертывания молока из R. miehei CBS 146319 для его запрошенного использования при производстве йогурта. Следовательно, Министерство здравоохранения Канады разрешило использование фермента свертывания молока из R. miehei CBS 146319, описанного в информационном документе, путем внесения изменений в Список разрешенных пищевых ферментов, вступающий в силу 17 сентября 2021 года. Цель этого сообщения - публично объявить о решении Департамента в этом отношении и предоставить соответствующую контактную информацию для любых запросов или для тех, кто желает предоставить новую научную информацию, имеющую отношение к безопасности этой пищевой добавки.</p>	
66.	<b>G/SPS/N/USA/328 2</b>	<p>Металаксил; допустимое содержание пестицидов. Окончательное правило. Язык: английский. Количество страниц: 5</p> <p><a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-24/html/2021-20743.htm">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-24/html/2021-20743.htm</a></p>	Дата вступления в силу: 24 сентября 2021
	28 сентября 2021	Перец, черный	
	США	регламент устанавливает допустимое содержание остатков металаксилла в черном перце или на нем.	
67.	<b>G/SPS/N/USA/328 1</b>	<p>Получение нескольких петиций о пестицидах, поданных в отношении остатков пестицидных химикатов в различных товарах или на них. Уведомление о подаче петиций и просьба о</p>	22 октября 2021

		<p>комментариях. Язык (и): английский. Количество страниц: 4  <a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-22/html/2021-20431.htm">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-22/html/2021-20431.htm</a></p>	
	28 сентября 2021	Различные товары	
	США	В документе объявляется о получении Агентством нескольких первоначальных заявок на использование пестицидов с просьбой об установлении или изменении правил в отношении остатков пестицидных химических веществ в различных товарах или на них.	
68.	<b>G/SPS/N/USA/324 2/Corr.1</b>	<p>Следующее сообщение, полученное 27 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Соединенных Штатов Америки.</p> <p>Спинеторам; допустимое содержание пестицидов. Окончательное правило.</p> <p>ЕРА издало окончательное правило, устанавливающее допуски для остатков инсектицида спинеторам в или на нескольких товарах, которое поручило Федеральному регистру добавить допуск для «овощных, листовых, кроме Brassica, группа 4» и удалить допуск для «овощных, листовых, группа 4 16». Это уведомление исправляет окончательное положение.</p> <p><a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-20/html/2021-20248.htm">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-09-20/html/2021-20248.htm</a></p>	
	28 сентября 2021		
	США		
69.	<b>G/SPS/N/KOR/73 8</b>	<p>Положение о сертификации НАССР для импортного кимчи. Язык (и): корейский. Количество страниц: 41  <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_6191_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_6191_00_x.pdf</a></p>	29 сентября 2021
	28 сентября 2021	Продукты питания	
	Корея	Детали, которые устанавливаются совместно по согласованию с правительством страны-экспортера, включая требования НАССР для импортируемого кимчи, требования к сертификации поправок, действующие процедуры продления срока и контрольные аудиты для критической контрольной точки анализа рисков (НАССР) - сертифицированный объект для импортных продуктов питания.	
70.	<b>G/SPS/N/CAN/14 16</b>	<p>Предложение Министерства здравоохранения Канады по разрешению использования длинноцепочечных гликолипидов из <i>Dasyorinaх spathularia</i> MUCL 53181 в качестве консерванта в различных безалкогольных напитках. Язык: английский и французский. Количество страниц: 5  <a href="https://www.canada.ca/en/health-canada/services/food-nutrition/public-involvement-partnerships.html">https://www.canada.ca/en/health-canada/services/food-nutrition/public-involvement-partnerships.html</a>  <a href="https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/aliments-nutrition/participation-public-partenariats.html">https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/aliments-nutrition/participation-public-partenariats.html</a></p>	6 декабря 2021

	29 сентября 2021	Длинноцепочечные гликолипиды из <i>Dacryopinax spathularia</i> MUCL 53181 (коды ICS: 67.220.20, 67.140.10, 67.160.20)	
	Канада	<p>Управление пищевых продуктов Министерства здравоохранения Канады завершило детальную оценку безопасности заявки на пищевую добавку для получения разрешения на использование длинноцепочечных гликолипидов из <i>Dacryopinax spathularia</i> MUCL 53181 в качестве консерванта в некоторых стандартизированных и нестандартных безалкогольных напитках.</p> <p>Результаты оценки подтверждают безопасность и эффективность длинноцепочечных гликолипидов из <i>D. spathularia</i> MUCL 53181 для использования в качестве антибактериальных и противогрибковых / антимикотических средств. Следовательно, Министерство здравоохранения Канады намеревается разрешить использование длинноцепочечных гликолипидов из <i>D. spathularia</i> MUCL 53181 путем изменения частей 2 и 3 Списка разрешенных консервантов, как описано в информационном документе.</p> <p>Цель этого сообщения - публично объявить о намерении Департамента в этом отношении и предоставить соответствующую контактную информацию для тех, кто желает отправить комментарии, запросы или новую научную информацию, имеющую отношение к безопасности этой пищевой добавки.</p>	
71.	<b>G/SPS/N/ZAF/76</b>	<p>Окончательный план фитосанитарной работы по импорту свежих плодов манго (<i>Mangifera indica</i>) из Индии в Южную Африку. Язык: английский. Количество страниц: 9</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/ZAF/21_6237_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/ZAF/21_6237_00_e.pdf</a></p>	29 ноября 2021
	30 сентября 2021	Свежие плоды манго ( <i>Mangifera indica</i> )	
	Южно-Африканская Республика	Национальная организация защиты растений Южной Африки NPPOZA сообщает Комитету Всемирной торговой организации по санитарным и фитосанитарным мерам, что он завершил анализ фитосанитарного риска, который оценивает риски, связанные с импортом свежих плодов манго из Индии в Южную Африку. На основе анализа NPPOZA определила, что прилагаемого фитосанитарного рабочего плана будет достаточно для снижения рисков интродукции или распространения вредных организмов растений при импорте свежих плодов манго из Индии.	
72.	<b>G/SPS/N/ARE/234 /Add.4</b>	Следующее сообщение, полученное 29 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Объединенных Арабских Эмиратов. Снятие временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных побочных продуктов, суточных	

		цыплят, инкубационных яиц из Плевена, Хасково и Пловдива в Болгарии. Объединенные Арабские Эмираты снимают временный запрет на ввоз мяса птицы, столовых яиц и продуктов без термической обработки из Плевена, Хасково и Пловдива в Болгарии после публикации отчетов о высокопатогенном птичьем гриппе в Болгарии и в соответствии со статьей 10.4.4, главой 10.4 Санитарного кодекса наземных животных МЭБ.	
	30 сентября 2021		
	Объединенные Арабские Эмираты		
73.	<b>G/SPS/N/ARE/230 /Add.3</b>	Следующее сообщение, полученное 29 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Объединенных Арабских Эмиратов. Снятие временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных продуктов, суточных цыплят и инкубационных яиц из регионов Фриули-Венеция-Джулия и Эмилия-Романья в Италии. Объединенные Арабские Эмираты снимают временный запрет на ввоз мяса птицы, столовых яиц и продуктов из них без термической обработки из регионов Фриули-Венеция-Джулия и Эмилия-Романья в Италии после публикации отчетов о высокопатогенном птичьем гриппе в Италии и в соответствии со статьей 10.4.4, главой 10.4 Санитарного кодекса наземных животных МЭБ.	
	30 сентября 2021		
	Объединенные Арабские Эмираты		
74.	<b>G/SPS/N/ARE/229 /Add.4</b>	Следующее сообщение, полученное 29 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Объединенных Арабских Эмиратов. Снятие временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц из Сконе, Кальмара, Остергётланда и Халланда в Швеции. Объединенные Арабские Эмираты снимают временный запрет на ввоз мяса птицы, столовых яиц и продуктов без термической обработки из Швеции из Сконе, Кальмара, Эстергётланда и Халланда после публикации отчетов о высокопатогенном птичьем гриппе в Швеции и в соответствии со статьей 10.4.4, главой 10.4 Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.	
	30 сентября 2021		
	Объединенные Арабские Эмираты		
75.	<b>G/SPS/N/ARE/228 /Add.2</b>	Следующее сообщение, полученное 29 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации	

		<p>Объединенных Арабских Эмиратов. Снятие временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных побочных продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц из Комаром-Эстергома и Хайду-Бихара в Венгрии.</p> <p>Объединенные Арабские Эмираты отменяют временный запрет на ввоз в Объединенные Арабские Эмираты мяса птицы, столовых яиц и продуктов без термической обработки из Комар-Эстергома и Хайд-Бихара в Венгрии после публикации отчетов о высокопатогенном птичьим гриппе в Венгрии и в соответствии со статьей 10.4.4, главой 10.4 Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.</p>	
	30 сентября 2021		
	Объединенные Арабские Эмираты		
76.	<b>G/SPS/N/ARE/227 /Add.3</b>	<p>Следующее сообщение, полученное 29 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Объединенных Арабских Эмиратов. Снятие временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и необработанных продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц из Каунаса, Вильнюса, Утены и Таураге в Литве.</p> <p>Объединенные Арабские Эмираты отменяют временный запрет на ввоз в Объединенные Арабские Эмираты мяса птицы, столовых яиц и продуктов без термической обработки из Литвы из Каунаса, Вильнюса, Утены и Таураге после публикации последующих отчетов о высокопатогенном птичьим гриппе в Литве и в соответствии со статьей 10.4.4, главой 10.4 Кодекса здоровья наземных животных</p>	
	30 сентября 2021		
	Объединенные Арабские Эмираты		
77.	<b>G/SPS/N/ARE/224 /Add.2</b>	<p>Следующее сообщение, полученное 29 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Объединенных Арабских Эмиратов. Снятие временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и необработанных ими продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц из Уиклоу в Ирландии.</p> <p>Объединенные Арабские Эмираты снимают временный запрет на ввоз мяса птицы, столовых яиц и продуктов без термической обработки из Уиклоу в Ирландии в Объединенные Арабские Эмираты после публикации отчетов о высокопатогенном гриппе птиц в Ирландии и в соответствии со статьей 10.4.4, главой 10.4 Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.</p>	
	30 сентября 2021		
	Объединенные Арабские Эмираты		

78.	<b>G/SPS/N/ARE/216/Add.5</b>	Следующее сообщение, полученное 29 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Объединенных Арабских Эмиратов. Снятие временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных побочных продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц из Ховедстадена, Мидтгюлланда, Сидданмарка и Сьелланда в Дании. Объединенные Арабские Эмираты снимают временный запрет на ввоз в Объединенные Арабские Эмираты мяса птицы, столовых яиц и продуктов без термической обработки из Ховедстадена, Мидтгюлланда, Сидданмарка и Селланда в Дании после публикации отчетов о высокопатогенном птичьим гриппом в Дании и в соответствии со статьей 10.4.4, главой 10.4 Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.	
	30 сентября 2021		
	Объединенные Арабские Эмираты		
79.	<b>G/SPS/N/ARE/211/Add.2</b>	Следующее сообщение, полученное 29 сентября 2021 года, распространяется по запросу делегации Объединенных Арабских Эмиратов. Снятие временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц, мяса птицы, столовых яиц и продуктов из них без термической обработки из Нидерландов. Объединенные Арабские Эмираты отменяют временный ввоз домашних и диких птиц и их необработанных побочных продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц, мяса птицы, столовых яиц и продуктов из них, не подвергнутых термической обработке, из Нидерландов после публикации отчетов о высокопатогенном птичьим гриппом в Нидерландах и в соответствии со статьей 10.4.4, главой 10.4 Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.	
	30 сентября 2021		
	Объединенные Арабские Эмираты		
80.	<b>G/SPS/N/KOR/740</b>	Предлагаемые поправки к стандартам и спецификациям на продукты питания. Язык (и): корейский. Количество страниц: 74 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_6281_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_6281_00_x.pdf</a>	18 октября 2021
	1 октября 2021	Продукты питания	
	Корея	Предлагаемые поправки направлены на: 1. Пересмотреть и установить максимально допустимые остаточные количества пестицидов в сельскохозяйственных продуктах [109 пестицидов, включая иминоктадин]; 2. Установите общие методы испытаний.	

81.	<b>G/SPS/N/KOR/73 9</b>	Предлагаемые поправки к стандартам и спецификациям на продукты питания. Язык (и): корейский. Количество страниц: 51 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_6280_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_6280_00_x.pdf</a>	30 ноября 2021
	1 октября 2021	Продукты питания	
	Корея	Предлагаемые поправки направлены на: 1. Пересмотреть классификацию сыров; 2. Установить предел жирной кислоты и общие методы испытаний в крилевом масле; 3. Пересмотреть общие методы испытаний на остатки ветеринарных препаратов; 4. Установите период проверки.	
82.	<b>G/SPS/N/BRA/196 9</b>	Проект резолюции № 1058 от 16 сентября 2021 г., относительно предложения о включении активного ингредиента T74 - <i>Trichospilus diatraeae</i> в Монографический список активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и средств защиты древесины, опубликованный Постановлением - RE № 165 от 29 августа 2003 г. , в Официальном вестнике Бразилии (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 года. Язык: португальский. Количество страниц: 3 <a href="http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6328817/%282%29CONSULTA+P%C3%A9BLICA+N+1058+GGTOX.pdf/6ed31162-f794-45b4-b89d-4c53ecfca9ef">http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6328817/%282%29CONSULTA+P%C3%A9BLICA+N+1058+GGTOX.pdf/6ed31162-f794-45b4-b89d-4c53ecfca9ef</a> <a href="https://www.gov.br/anvisa/pt-br/centraisdeconteudo/publicacoes/agrotoxicos/formulario-padrao-consulta-publica-ggtox.docx/view">https://www.gov.br/anvisa/pt-br/centraisdeconteudo/publicacoes/agrotoxicos/formulario-padrao-consulta-publica-ggtox.docx/view</a>	5 ноября 2021
	1 октября 2021	Продукция для сельскохозяйственного использования	
	Бразилия	проект резолюции рассматривается как предложение о включении активного ингредиента T74 - <i>Trichospilus diatraeae</i> в Монографический список активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и средств защиты древесины, опубликованный Резолюцией - RE № 165 от 29 августа 2003 г. на официальном сайте Бразилии. Бюллетень (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 г.	
83.	<b>G/SPS/N/BRA/196 8</b>	Проект резолюции № 1057 от 16 сентября 2021 г., относительно предложения о включении активного ингредиента B56 - <i>Bacillus velezensis</i> в Монографический список активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и средств защиты древесины, опубликованный Постановлением - RE № 165 от 29 августа. 2003 г., в Официальном вестнике Бразилии (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 г. Язык: португальский. Количество страниц: 5 <a href="http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6328585/CONSULTA+P%C3%A9BLICA+N+1057+GGTOX.pdf/eaf71b465-e577-4508-bb94-513d5c50d574">http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6328585/CONSULTA+P%C3%A9BLICA+N+1057+GGTOX.pdf/eaf71b465-e577-4508-bb94-513d5c50d574</a>	5 ноября 2021

		<a href="https://www.gov.br/anvisa/pt-br/centraisdeconteudo/publicacoes/agrotoxicos/formulari-o-padrao-consulta-publica-ggtox.docx/view">https://www.gov.br/anvisa/pt-br/centraisdeconteudo/publicacoes/agrotoxicos/formulari-o-padrao-consulta-publica-ggtox.docx/view</a>	
	1 октября 2021	Продукция для сельскохозяйственного использования	
	Бразилия	Данная резолюция рассматривается как предложение о включении активного ингредиента B56 - <i>Bacillus velezensis</i> в Монографический список активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и средств защиты древесины, опубликованный резолюцией - RE № 165 от 29 августа 2003 г. на официальном сайте Бразилии. Бюллетень (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 г.	
84.	<b>G/SPS/N/KEN/14 9</b>	DEAS 1063: 2021 Сушеное мясо. Спецификация. Язык (и): английский. Количество страниц: 12 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KEN/21_6313_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KEN/21_6313_00_e.pdf</a>	3 декабря 2021
	4 октября 2021	Сушеное мясо	
	Кения	Этот проект Восточноафриканского стандарта определяет требования, отбор проб и методы испытаний сушеного мяса.	
85.	<b>G/SPS/N/EGY/12 7</b>	Постановление Совета директоров Национального агентства по безопасности пищевых продуктов № 1 от 2021 года «Об обязательных технических правилах микробиологических критериев для пищевых продуктов». Язык (и): арабский. Количество страниц: 123	3 декабря 2021
	4 октября 2021	Продукты питания	
	Египет	Настоящее решение устанавливает обязательные технические правила микробиологических критериев для определенной группы микроорганизмов (бактерий, грибов, вирусов, паразитов) и их исполнительные правила, которые операторы пищевых предприятий должны соблюдать при применении мер общественного здравоохранения, а Национальное управление по безопасности пищевых продуктов должно стремиться обеспечить степень соответствия установленным правилам и критериям.	
86.	<b>G/SPS/N/EGY/12 6</b>	Постановление Совета директоров Национального агентства по безопасности пищевых продуктов № 13 от 2020 года «Об издании технических правил для максимально допустимых пределов остаточных количеств ветеринарных препаратов в пищевых продуктах». Язык (и): арабский. Количество страниц: 55	3 декабря 2021
	4 октября 2021	Продукты питания	
	Египет	Это решение устанавливает максимальные пределы остаточных ветеринарных препаратов, разрешенных в пищевых продуктах животного происхождения, которые обрабатываются в Египте.	
87.	<b>G/SPS/N/EGY/12 5</b>	Постановление Совета директоров Национального агентства по безопасности пищевых продуктов № 6 от 2021 года «О технических правилах предельно допустимых пределов содержания пестицидов в	3 декабря 2021

		пищевых продуктах растительного и животного происхождения». Язык (и): арабский. Количество страниц: 1455	
	4 октября 2021	Продукты питания	
	Египет	Постановление № 6 от 2021 года устанавливает технические правила максимально допустимых пределов для остатков пестицидов и случайных остатков в пищевых продуктах растительного или животного происхождения, а также основные требования к оценке результатов анализа остатков пестицидов в пищевых продуктах и на них для целей мониторинга уровней остатков пестицидов в нем.	
88.	<b>G/SPS/N/ARE/225 /Add.3</b>	<p>Следующее сообщение, полученное 1 октября 2021 года, распространяется по запросу делегации Объединенных Арабских Эмиратов. Снятие временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц, мяса птицы, столовых яиц и продуктов из них без термической обработки из Соединенного Королевства.</p> <p>Объединенные Арабские Эмираты снимают временный запрет на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных побочных продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц, мяса птицы, столовых яиц и продуктов из них, не подвергнутых термической обработке, из Соединенного Королевства после публикации отчетов о высокопатогенном гриппе птиц в Соединенном Королевстве и в соответствии со Статьей 10.4.4, Глава 10.4 Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.</p>	
	4 октября 2021		
	Объединенные Арабские Эмираты		
89.	<b>G/SPS/N/ARE/238 /Add.1</b>	<p>Следующее сообщение, полученное 1 октября 2021 года, распространяется по запросу делегации Объединенных Арабских Эмиратов. Снятие временного запрета на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц, мяса птицы, столовых яиц и продуктов из них без термической обработки из Бельгии.</p> <p>Объединенные Арабские Эмираты отменяют временный запрет на ввоз домашних и диких птиц и их необработанных побочных продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц, мяса птицы, столовых яиц и продуктов из них, не подвергнутых термической обработке, из Бельгии после публикации отчетов о высокопатогенном гриппе птиц в Бельгии и в соответствии со статьей 10.4.4, главой 10.4 Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.</p>	
	4 октября 2021		

	Объединенные Арабские Эмираты		
90.	<b>G/SPS/N/THA/45 1 ЧС</b>	Постановление DLD о временной приостановке импорта крупного рогатого скота и буйволов и продуктов из них в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) из Малайзии. Язык (и): тайский. Количество страниц: 1 <a href="http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/E/229/T_0025.PDF">http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2564/E/229/T_0025.PDF</a>	Дата вступления в силу: в течение 90 дней после уведомления в Thai Royal Gazette (24 сентября 2021 - 22 декабря 2021)
	5 октября 2021	Коровы и буйволы и продукты из них	
	Таиланд	Всемирная организация по охране здоровья животных МЭБ сообщила о вспышке нодулярного дерматоза в Малайзии, поэтому Таиланду необходимо предотвратить занесение в страну данной болезни. На основании Закона об эпидемиях животных В.Е. 2558, импорт крупного рогатого скота и буйволов и продуктов из них из Малайзии временно приостановлено на 90 дней после публикации в Thai Royal Gazette (23 сентября 2021 года).	
91.	<b>G/SPS/N/THA/45 0 ЧС</b>	Постановление DLD о временной приостановке импорта крупного рогатого скота и буйволов и продуктов из них в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е.2558 (2015) из Камбоджи. Язык (и): тайский. Количество страниц: 1	Дата вступления в силу: в течение 90 дней после уведомления в Thai Royal Gazette (24 сентября 2021 - 22 декабря 2021)
	5 октября 2021	Коровы и буйволы и продукты из них	
	Таиланд	Всемирная организация по охране здоровья животных МЭБ сообщила о вспышке нодулярного дерматоза в Камбоджи, поэтому Таиланду необходимо предотвратить занесение в страну данной болезни. На основании Закона об эпидемиях животных В.Е. 2558, импорт крупного рогатого скота и буйволов и продуктов из них из Камбоджи временно приостановлено на период 90 дней после публикации в Thai Royal Gazette (23 сентября 2021 года).	
92.	<b>G/SPS/N/THA/44 9 ЧС</b>	Постановление DLD о временной приостановке импорта крупного рогатого скота и буйволов и продуктов из них в соответствии с Законом об эпидемиях животных В.Е. 2558 (2015) из Лаосской Народно-Демократической Республики. Язык (и): тайский. Количество страниц: 1	Дата вступления в силу: в течение 90 дней после уведомления в Thai Royal Gazette (24 сентября 2021 - 22 декабря 2021)
	5 октября 2021	Коровы и буйволы и продукты из них	
	Таиланд	Всемирная организация по охране здоровья животных МЭБ сообщила о вспышке нодулярного дерматоза в Лаосской Народно-Демократической Республике, поэтому Таиланду необходимо предотвратить занесение в страну данной болезни. На основании Закона об эпидемиях животных В.Е. 2558, импорт крупного рогатого скота и буйволов и продуктов из них из Лаосской Народно-	

		Демократической Республики временно приостановлено на период 90 дней после публикации в Thai Royal Gazette (23 сентября 2021 года).	
93.	<b>G/SPS/N/PHL/499</b> <b>ЧС</b>	Приказ Министерства сельского хозяйства № 60 от 2021 года о временном запрете на ввоз живого крупного рогатого скота, мяса и мясных продуктов, полученных от крупного рогатого скота, из Соединенного Королевства. Язык: английский. Количество страниц: 1 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PHL/21_6416_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PHL/21_6416_00_e.pdf</a>	Дата вступления в силу: немедленно
	6 октября 2021	Живой скот, мясо и мясные продукты, полученные из крупного рогатого скота	
	Филиппины	Приказ, подписанный 4 октября 2021 года, настоящим устанавливает следующие меры для импорта мяса и мясных субпродуктов, полученных от крупного рогатого скота, из Соединенного Королевства: 1) Временное приостановление обработки, оценки заявки и выдачи Санитарного и фитосанитарного разрешения на импорт мяса и мясных субпродуктов, полученных от крупного рогатого скота, включая импорт живого крупного рогатого скота; 2) Все грузы, находящиеся в пути / загруженные / принятые в порт до официального сообщения этого приказа британским властям, должны быть разрешены при условии, что дата убоя и производства приходится на 31 августа 2021 года или ранее; 3) Все ранее утвержденные разрешения на импорт, которые еще не были в пути / загружены / приняты в порт после официального сообщения этого приказа британским властям, настоящим аннулируются; 4) Поставки с истекшим сроком отгрузки после сообщения этого приказа британским властям должны обрабатываться в соответствии с Административным приказом DA № 9 от 2010 г., раздел VII.D; 5) Более строгая и тщательная проверка всех прибывающих мяса и мясных субпродуктов, полученных от крупного рогатого скота, включая живой скот, сотрудниками ветеринарного карантина DA, назначенными в портах въезда.	
94.	<b>G/SPS/N/EU/510</b>	Исполнительный регламент Комиссии (ЕС) 2021/1727 от 29 сентября 2021 года, вносящий поправки и исправляющий Исполнительный регламент (ЕС) 2021/404, устанавливающий списки третьих стран, территорий или их зон, из которых ввоз в Союз животных, зародышевых продуктов и продуктов животного происхождения разрешено в соответствии с Регламентом (ЕС) 2016/429 Европейского парламента и Совета. Язык: английский, французский и испанский. Количество страниц: 33 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6275_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6275_00_e.pdf</a> <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6275_00_f.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6275_00_f.pdf</a>	Дата вступления в силу: 1 октября 2021

		<a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6275_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/EEC/21_6275_00_s.pdf</a>	
	6 октября 2021	Животные, зародышевые продукты и продукты животного происхождения	
	Европейский союз	Регламент исправляет и вносит поправки в Регламент (ЕС) 2021/404 для устранения определенных несоответствий между списками третьих стран, территорий или их зон, разрешенных для въезда в Союз в соответствии с Законом о здоровье животных и применяемых с 21 апреля 2021 года, и списками третьих стран, которым разрешен импорт в Союз, изложенных в ряде правовых актов ЕС, которые были отменены с этой даты	
95.	<b>G/SPS/N/TPKM/576</b>	Поправка к «Карантинным требованиям к ввозу растений или растительных продуктов». Язык (и): английский. Количество страниц: 2 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_6454_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_6454_00_e.pdf</a>	Дата вступления в силу: 2 июля 2021
	7 октября 2021	Растения, растительные продукты и другие подкарантинные товары	
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пенху, Кинмэнь и Мацу	Зараженные участки подпункта 46 пункта 1 части А и подпункта 5 пункта 2 части В переработаны.	
96.	<b>G/SPS/N/TPKM/569/Add.1</b>	Следующее сообщение, полученное 5 октября 2021 года, распространяется по запросу Делегации Отдельной таможенной территории Тайваня, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацу. Продукты питания, пищевые добавки, пищевая утварь, контейнеры для пищевых продуктов или упаковка, отнесенные к 3 конкретным кодам ССС. Мера, о которой было сообщено как G / SPS / N / ТРКМ / 569 от 8 июля 2021 года, была обнародована 6 октября 2021 года и вступит в силу 1 ноября 2021 года. Товары, классифицированные по трем конкретным кодам ССС, должны соответствовать «Правилам проверки импортируемых пищевых продуктов и сопутствующих товаров», если они используются для пищевых продуктов, пищевых добавок, пищевой посуды, пищевых контейнеров или упаковки. Импортёры должны подать заявку на проверку в Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов, Министерство здравоохранения и социального обеспечения. <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_6345_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TPKM/21_6345_00_e.pdf</a>	6 декабря 2021
	7 октября 2021		
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пенху, Кинмэнь и Мацу		

97.	<b>G/SPS/N/KOR/74 1</b>	Предлагаемые поправки к Положению о декларировании и проверке импортируемой продукции животноводства. Язык (и): корейский. Количество страниц: 20 <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_6458_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_6458_00_x.pdf</a>	
	7 октября 2021	Продукция животноводства	
	Корея	<p>Основные предлагаемые поправки заключаются в следующем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- регламентирующие подробные процедуры, такие как содержание уведомления от Министерства по безопасности пищевых продуктов и медикаментов (MFDS) и сроки представления результатов расследования причины и корректирующие действия из страны-экспортера в случаях, когда MFDS запрашивает правительству страны-экспортера внести исправления в иностранное предприятие, в котором была обнаружена опасность при пограничных проверках в Корею, с указанием необходимых мер, принимаемых MFDS, если страна-экспортер не предоставляет запрошенную информацию или ее корректирующие действия неуместны;</li> <li>- увеличение частоты инспекции на месте до пяти раз подряд для одних и тех же продуктов животноводства из одного и того же предприятия, когда несоответствие в общей партии выявляется при инспекции на месте;</li> <li>- расширение диапазона раскрываемой информации, например, проверок, когда стандарты и спецификации устанавливаются заново или ужесточаются.</li> </ul>	