

**Реестр уведомлений,  
опубликованных Комитетом ВТО по техническим барьерам в торговле,  
с 1 июля по 31 июля 2017 г.**

№ п/ п	№ уведомления	Наименование документа	Окончательная дата для комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1.	G/SPS/N/AUS/412/Ad d.8	<p>Дополнение.            Определение биобезопасности 2017 (суспендированные товары – сырые креветки)            10 января 2017 года Австралия уведомила, что импорт сырых креветок (в том числе креветки) были приостановлены в соответствии с Определением биобезопасности 2017 (суспендированные товары – сырые креветки) (приостановка) в течение шести месяцев. Это было связано с неприемлемым уровнем риска биозащиты, создаваемого вирусом синдрома белого пятна (WSSV).            Отмена импорта приостановится 6 июля 2017 года. Усовершенствованные условия импорта будут введены с 7 июля, чтобы обеспечить безопасную торговлю креветками.</p>	
	3 июля 2017 г.		
	Австралия		
2.	G/SPS/N/BRA/1269	<p>Проект Постановления (Consulta Publica) № 359 от 22 июня 2017 года относительно активного ингредиента С63 - LAMBDA-CYHALOTHRIN Монографического списка активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованного Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года в Бразильском официальном бюллетене (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 года.</p>	

		(португ., 5 стр.) <a href="http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3424530/CONSULTA+PUBLICA+N+359+GGTOX.pdf">http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3424530/CONSULTA+PUBLICA+N+359+GGTOX.pdf</a> / ecb1b2e2-da87-4554-9b4c-7b8cbabe4f1f	
	3 июля 2017 г.		
	Бразилия		
3.	G/SPS/N/BRA/1270	Проект Постановления (Consulta Publica) № 358 от 22 июня 2017 года относительно активного ингредиента M02 - MANCOZEB из Монографического списка активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованного Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года, в Официальном бюллетене Бразилии (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 года (португ., 6 стр.) <a href="http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/2915360/CONSULTA+PUBLICA+N+358+GGTOX.pdf">http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/2915360/CONSULTA+PUBLICA+N+358+GGTOX.pdf</a> / f9662592-c609-4dc0-B66D-7b6f50f83dca	22 июля 2017
	3 июля 2017 г.	HS: 121292, 06; ICS: 13, 65	
	Бразилия	Включение культуры сахарного тростника для использования листьев (применение), С МДУ 0,07 мг / кг и периодом безопасности 60 дней и культуры эвкалипта для использования листьев (применение) для непищевого использования для активного ингредиента M02 - MANCOZEB в отношении Монографического списка активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева	
4.	G/SPS/N/BRA/1271	Проект Постановления (Consulta Publica) № 360 от 22 июня 2017 года относительно активного ингредиента F28 - FENPROPATHRIN Монографического списка активных	22 июля 2017

		<p>ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованный Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года, в Бразильском официальном бюллетене (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 года (португ., 3 стр.)</p> <p><a href="http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3077957/CONSULTA+PUBLICA+N+360+GGTOX.pdf">http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3077957/CONSULTA+PUBLICA+N+360+GGTOX.pdf</a> / 9dff7cdc-8688-4424-ab6c-fdf643198b20</p>	
	3 июля 2017 г.	HS: 07, 10; ICS: 13, 65	
	Бразилия	<p>Включение овсянки, ржи, ячменя, проса, сорго, пшеницы и тритикале с МДУ 0,06; 0,06; 0,06; 0,4; 0,4; 0,06 и 0,06 мг / кг соответственно и период безопасности 15 дней для овсянки, ржи, ячменя, пшеницы и тритикале и период безопасности 7 дней для проса и сорго для активного ингредиента F28 - FENPROPATHRIN в отношении Монографического списка активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева</p>	
5.	G/SPS/N/BRA/1272	<p>Проект Постановления (Consulta Publica) № 357 от 22 июня 2017 г. относительно активного ингредиента C58 - ALPHA-CYPERMETHRIN Монографического списка активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованного Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года в Бразильском официальном бюллетене (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 года (португ., 4 стр.)</p> <p><a href="http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3394319/CONSULTA+PUBLICA+N+357+GGTOX.pdf">http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3394319/CONSULTA+PUBLICA+N+357+GGTOX.pdf</a> / 0665d00d-ba52-4138-</p>	22 июля 2017

		a1da-d9e1fc251682	
	3 июля 2017 г.	HS: 12; ICS: 13, 65	
	Бразилия	Включение культуры выпаса для использования листьев (применение), С MRL 5 мг / кг и безопасным периодом безопасности в течение трех дней для активного ингредиента С58 - ALPHA-CYPERMETHRIN в отношении монографий активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева.	
6.	G/SPS/N/BRA/1273	Исполнительный Регламент Комиссии (ЕС) 2017/912 от 29 мая 2017 года касательно разрешения препарата <i>Lactobacillus plantarum</i> DSM 29024 в качестве кормовой добавки для всех видов животных (англ., франц., исп., 3 стр.)	22 июля 2017
	3 июля 2017 г.	HS: 06, 12; ICS: 13, 65	
	Бразилия	Проект Постановления (Consulta Publica) № 356 от 22 июня 2017 года относительно активного ингредиента А29 - АСЕТАМИПРИД Монографического списка активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованного Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года, в Бразильском официальном бюллетене (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 года (португ., 4 стр.) <a href="http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3077957/CONSULTA+PUBLICA+N+356+GGTOX.pdf">http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3077957/CONSULTA+PUBLICA+N+356+GGTOX.pdf</a> / f57fab12-4af3-4b9a-815F-03cf703abaea	
7.	G/SPS/N/EU/219	Регламент Комиссии (ЕС) 2017/1142 от 27 июня 2017 года, вносящий поправки в Приложение I к Регламенту (ЕС) № 669/2009, в отношении перечня кормов и продовольствия неживотного происхождения с учетом повышенного	Не предусмотрено

		<p>уровня официального контроля за импортом (текст ЕЭЗ) (англ., фран. и испан., 7 стр.)</p> <p><a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/EEC/17_3045_00_e.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/EEC/17_3045_00_e.pdf</a></p> <p><a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/EEC/17_3045_00_f.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/EEC/17_3045_00_f.pdf</a></p> <p><a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/EEC/17_3045_00_s.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/EEC/17_3045_00_s.pdf</a></p>	
	3 июля 2017 г.	<p>HS: ex 07049090, ex 07081000, ex 07082000, 07093000, ex 07094000, 07096010, ex 07096099, ex 07099990, ex 07102200, 07108051, ex 07108059, ex 07108095, 08022100, 08022200, 08025100, 08025200, 08043000, 08055010, 08061010, 080620, 08101000, ex 08109020, ex 08109075, 08112031, ex 08112011, ex 08112019, 08131000, 0902, 09042110, 09042190, 09042200, ex 11063090, 12024100, 12024200, 12074090, ex 12077000, ex 12119086, 15111090, 15119011, ex 15119019, 15119099, 20081110, 20081191, 20081196, 20081198, 20085061, ex 20089999</p>	
	Европейский Союз	<p>В данном регламенте рассматривается список импорта кормов и продовольствия не животного происхождения, которые подвержены повышенному уровню официального контроля. Изменения касаются: (i) перечня следующих товаров: высушенный виноград из Ирана и Турции, арахис и производные продукты из Сенегала, перец (<i> Capsicum spp.</i>) из Шри-Ланки и кунжута из Нигерии и Судана; (ii) исключение из списка следующих пунктов: баклажаны из Камбоджи и ферменты из Индии; и (iii) изменение контрольной частоты для следующих предметов: сушеные абрикосы из Турции, <i> Brassica oleracea</i> из Китая и горошек из Кении.</p>	
8.	G/SPS/N/KAZ/11	<p>Письмо Комитета ветеринарного контроля и надзора № 15-4-16/1165-И от 17 июня 2017.</p>	<p>Не предусмотрено</p>
	3 июля 2017 г.	<p>Живые животные (HS: 01), продукты животного происхождения (Код HS: 02, 04, 05), сырые шкуры (код HS: 41)</p>	
	Казахстан	<p>Данная мера представляет собой временное ограничение на импорт, перевозку на территорию Казахстана и</p>	

		транзит через территорию Казахстана из Российской Федерации живых животных крупного рогатого скота и других животных, поддающихся лечению узловым дерматитом, а также генетический материал, продукты, сырые шкуры, полученных их них, и используемое оборудование для животноводства.	
9.	G/SPS/N/TPKM/377/Add.1	<p>Дополнение.</p> <p>Поправки к стандартам на технические условия, область применения и ограничение пищевых добавок калия и иодата калия от 7 декабря 2015 года (G / SPS / N / ТРКМ / 377). Отдельной таможенной территории Тайвань, Пэнху, Киньмень и Мацзу Йодида Окончательная поправка вступила в силу 29 июня 2017 года.</p> <p><a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/TPKM/17_2982_00_x.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/TPKM/17_2982_00_x.pdf</a></p> <p><a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/TPKM/17_2982_00_e.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/TPKM/17_2982_00_e.pdf</a></p>	
	3 июля 2017 г.		
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу		
10.	G/SPS/N/TPKM/430/Add.1	<p>Дополнение.</p> <p>Стандарты для пределов остатков пестицидов в пищевых продуктах. Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Киньмень и Мацзу предложила поправки к стандартам для пределов остатков пестицидов в пищевых продуктах от 5 апреля 2017 года (G / SPS / N / ТРКМ / 430). Окончательная поправка вступила в силу 29 июня 2017 года.</p> <p><a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/TPKM/17_2983_00_x.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/TPKM/17_2983_00_x.pdf</a></p> <p><a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/TPKM/17_2983_01_x.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/TPKM/17_2983_01_x.pdf</a></p>	
	3 июля 2017 г.		
	Отдельная таможенная		

	территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу		
11.	G/SPS/N/ZAF/53	ЮАР налагает временный запрет на импорт живой птицы, голубей и других птиц, яиц (за исключением яиц SPF) свежего (в том числе замороженного) мяса птицы из Бельгии (англ., 2 стр.) <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/ZAF/17_2975_00_e.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/ZAF/17_2975_00_e.pdf</a>	Вступил в силу
	3 июля 2017 г.	HS: 01, 02, 04	
	Южно-Африканская Республика	В соответствии с уведомлением, опубликованным МЭБ, в отношении вспышки высокопатогенного вируса птичьего гриппа (HPAI) домашней птицы в Бельгии, Южная Африка применяет меры предосторожности для предотвращения риска заражения вирусом HPAI путем импорта живых птиц и их продуктов из Бельгии. Данные меры включают временные запреты на ввоз живой птицы, голубей и других птиц, яиц (за исключением яиц SPF) и свежего (в том числе замороженного) мяса птицы из Бельгии.	
12.	G/SPS/N/BRA/1274	Проект Постановления (Consulta Publica) № 361 от 27 июня 2017 года, в отношении активного ингредиента I13 - IMIDACLOPRID из Монографического списка активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованного Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года, в Бразильском официальном бюллетене (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 года (португ., 4 стр.) <a href="http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3427797/CONSULTA+PUBLICA+N+361+GGTOX.pdf">http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3427797/CONSULTA+PUBLICA+N+361+GGTOX.pdf</a> / df68e2ad-5bcf-4155-9553-47196d7de6ff	27 июля 2017 г.

	4 июля 2017 г.	ICS: 13, 65	
	Бразилия	Изменения МДУ от 2,0 до 4,0 мг / кг для культуры выпаса для использования (применения) активного ингредиента I13 - IMIDACLOPRID из Монографического списка активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева	
13.	G/SPS/N/BRA/1275	Проект Постановления (Consulta Publica) № 362 от 27 июня 2017 года относительно активного ингредиента C29.1 - CHLORIMUROMN-ETHYL Монографического списка активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованных Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года, в Официальном бюллетене Бразилии (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 года (португ., 3 стр.) <a href="http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3427797/CONSULTA+PUBLICA+N+362+GGTOX.pdf">http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3427797/CONSULTA+PUBLICA+N+362+GGTOX.pdf</a> / 6be926b4-889f-4558-bc4a-cda3c2d36161	27 июля 2017 г.
	4 июля 2017 г.	HS 12; ICS: 13, 65	
	Бразилия	Включение предварительного использования (применения) для культуры сои с МДУ 0,05 мг / кг, активного ингредиента C29.1 - CHLORIMUROMN-ETHYL в отношении Монографического списка активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева.	
14.	G/SPS/N/IDN/118	Постановление Министра сельского хозяйства № 17 / Permentan / KR.120 / 5/2017, касательно карантина животных (индон., 4 стр.)	4 месяца со дня распространения уведомления
	4 июля 2017 г.	Животные и продукты животного происхождения	

	Индонезия	<p>Данное постановление было выпущено в связи с научно-техническим развитием, используемые документы и сертификаты карантина животных, больше не подходят и нуждаются в пересмотре. Данное правило предназначено в качестве основы для осуществления выдачи карантинных документов и направлено на общее понимание и единообразие и упорядоченное управление осуществлением карантинных мер. Объем настоящего регламента охватывает типы и формы документов, процедуры заполнения и использования карантинных документов и печать карантинного документа.</p>	
15.	G/SPS/N/TPKM/440	<p>Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совета сотрудничества для арабских государств Персидского залива: «Общий стандарт на фруктовые соки и нектары», (арабс., 25 стр.)</p>	6 августа 2017 г.
	5 июля 2017 г.	<p>Эти продукты или соответствующие пищевым целям (например, включая продукты питания, пищевую посуду, пищевые контейнеры или упаковку, пищевые чистящие средства или продукты, содержащие предшествующие изделия), классифицированные в соответствии с 17 конкретными кодами ССС</p>	
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу	<p>Данный проект технического регламента применяется к Общему стандарту на фруктовые соки и нектары, пригодные для потребления человеком.</p>	
16.	G/SPS/N/TUR/88	<p>Турецкое коммюнике кодекса еды о методах отбора проб и анализа для официального контроля уровней микотоксинов в пищевых продуктах (тур., 36 стр.)  <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/TUR/17_3070_00_x.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/TUR/17_3070_00_x.pdf</a></p>	3 сентября 2017 г.

	5 июля 2017 г.	Методы отбора проб и анализа для официального контроля уровней микотоксинов в пищевых продуктах	
	Турция	В данном коммюнике рассматриваются методы отбора проб и анализа для официального контроля уровней микотоксинов в пищевых продуктах.	
17.	G/SPS/N/ARE/119	Временный запрет на ввоз дневных цыплят, яиц, мяса птицы и яиц из Пакистана в Объединенные Арабские Эмираты. Снятие временного запрета будет применяться только к ввозу из Пакистана в Объединенные Арабские Эмираты дневных цыплят, инкубационных яиц, мяса птицы и яиц и не будет применяться к импорту домашних и диких птиц.	
	6 июля 2017 г.		
	ОАЭ		
18.	G/SPS/N/ARE/119/Corr.1	Исправление. Временный запрет на ввоз дневных цыплят, яиц, мяса птицы и яиц из Пакистана в Объединенные Арабские Эмираты. Пожалуйста, имейте в виду, что снятие временного запрета будет применяться только к ввозу из Пакистана в Объединенные Арабские Эмираты дневных цыплят, вылупляющихся яиц, мяса птицы и яиц, а также не применяются к импорту домашних и диких птиц.	
	6 июля 2017 г.		
	ОАЭ		
19.	G/SPS/N/ARE/120	Объединенные Арабские Эмираты вводят временный запрет на импорт домашних и диких птиц и их необработанных побочных продуктов, дневных цыплят, инкубационных яиц из Южной Африки и вводят временный запрет на ввоз мяса птицы и яиц из Мпумаланги в Южную	6 августа 2017 г.

		Африку (араб., 2 стр.)	
	6 июля 2017 г.	Живая птица (HS: 0105) и продукты из птицы В том числе мясо птицы (HS: 0207), дневные цыплята (HS: 0105.11), инкубационные яйца, кроме термообработанного мяса	
	ОАЭ	Объединенные Арабские Эмираты вводят временный запрет на импорт домашних и диких птиц и их необработанных побочных продуктов, дневных цыплят, инкубационных яиц из Южной Африки и вводят временный запрет на ввоз мяса птицы и яиц из Мпумаланги в Южную Африку	
20.	G/SPS/N/HKG/35/Add.1	Дополнение. В дополнение к уведомлению G / SPS / N / HKG / 35 от 7 февраля 2011 года, Гонконг, Китай пересмотрит ветеринарные условия в отношении требований вируса Хендра (как показано курсивом и Выделены желтым цветом в приложениях) в разделе тестирования и вакцинации соответствующих сертификатов экспорта. Измененные требования будут применяться к экспортным сертификатам для лошадей, постоянно импортируемых и временно ввозимых в Гонконг, Китай Предлагаемая дата вступления в силу: 15 июля 2017 года <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/HKG/17_2992_00_e.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/HKG/17_2992_00_e.pdf</a> <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/HKG/17_2992_01_e.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/HKG/17_2992_01_e.pdf</a> <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/HKG/17_2992_02_e.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/HKG/17_2992_02_e.pdf</a>	
	6 июля 2017 г.		
	Гонконг, Китай		
21.	G/SPS/N/NZL/557	Стандарт здравоохранения 155.02.05: Семена для посева.	6 августа 2017 г.

		(англ., 139 стр.) <a href="http://www.mpi.govt.nz/importing/plants/seeds-for-sowing/requirements/">http://www.mpi.govt.nz/importing/plants/seeds-for-sowing/requirements/</a>	
	6 июля 2017 г.	Семена для посева	
	Новая Зеландия	В стандарте описываются технические условия импорта и условия ввода семян для посева, импортируемых в Новую Зеландию.	
22.	G/SPS/N/CRI/189	Постановление № 001-2017-NR-SFE (испан., 3 стр.) Текст доступен по адресу: <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/CRI/17_3098_00_s.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/CRI/17_3098_00_s.pdf</a>	5 сентября 2017 г.
	7 июля 2017 г.	HS 0808.10 – Свежие яблоки	
	Коста-Рика	В уведомляемом тексте устанавливаются следующие обязательные фитосанитарные требования: Для отправки требуется официальный фитосанитарный сертификат, выданный страной происхождения, что указывает в разделе дополнительных заявлений, что они свободны от: <i>Hoplocampa testudinea</i> , <i>Aculus schlechtendali</i> , <i>Monilinia laxa</i> , <i>Cydia pomonella</i> и <i>Adoxophyes orana</i> . Отгрузки должны содержать спелые яблоки, свободные от <i>Ergwinia amylovora</i> ; Общие требования к свежей продукции для потребления: Продукты должны быть надлежащим образом упакованы и маркированы и не содержать растительных остатков, почвы; По прибытии в страну поставки должны пройти фитосанитарный контроль государственной фитосанитарной службы в момент въезда, чтобы проверить соблюдение фитосанитарных требований.	
23.	G/SPS/N/NZL/542/Add.1	Дополнение. Гигиенические стандарты на импортируемую свежую салаку для	

		<p>потребления человеком. Окончательный гигиенический стандарт (IHS) был опубликован 9 июня 2017 года.</p>	
	7 июля 2017 г.		
	Новая Зеландия		
24.	G/SPS/N/NZL/543/Add.1	<p>Дополнение. Гигиенические стандарты на импортируемый свежий нефелиум для потребления человеком. Окончательный гигиенический стандарт (IHS) был опубликован 9 июня 2017 года.</p>	
	7 июля 2017 г.		
	Новая Зеландия		
25.	G/SPS/N/TPKM/427/Add.1	<p>Дополнение. Требования к карантину для импорта живых рыб и их гамет и плодово-ягодных яиц Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Киньмень и Мацзу предложила проект с 3 мая 2017 года (G / SPS / N / TPKM / 427) поправок в «Требования к карантину для импорта живых рыб и их гамет и овощей с фруктами». Поправка была принята и вступила в силу 22 июня 2017 года. <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/TPKM/17_3110_00_e.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/TPKM/17_3110_00_e.pdf</a></p>	
	7 июля 2017 г.		
	Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу		
26.	G/SPS/N/USA/2891/Add.1	<p>Дополнение. Список цветковых добавок, исключенных из сертификации; Экстракт спирулины; Окончательное правило. Управление по контролю за продуктами и лекарствами (FDA) вносит поправки в правила цветковой добавки, чтобы обеспечить расширенное безопасное</p>	

		<p>использование экстракта спирулины для сезонного окрашивания яиц с твердой кипящей оболочкой на уровнях, соответствующих хорошей производственной практике (GMP). Данное действие в ответ на ходатайство о цветовой добавке (CAP), поданное McCormick &amp; Company, Inc. (McCormick). Данное правило действует с 3 августа 2017 года. Текст доступен по адресу <a href="https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-03/pdf/2017-13867.pdf">https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-03/pdf/2017-13867.pdf</a> <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/USA/17_3119_00_e.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/USA/17_3119_00_e.pdf</a></p>	
	10 июля 2017 г.		
	США		
27.	G/SPS/N/USA/2933	<p>Флубендиамид; Допуски на пестициды. Окончательное правило. (англ., 4 стр.) <a href="https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-05/html/2017-14108.htm">https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-05/html/2017-14108.htm</a></p>	Не доступен
	10 июля 2017 г.	Чай	
	США	<p>Данное правило устанавливает допуски на остатки флубендиамида в чае при 50 частях на миллион (ppm). Nichino America, Inc. запросил данный толерант в соответствии с Федеральным законом США о пищевых продуктах, лекарственных и косметических средствах (FFDCA).</p>	
28.	G/SPS/N/USA/2934	<p>Ругохсульам; Допуски на пестициды. Окончательное правило. (англ., 4 стр.) <a href="https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-05/html/2017-14091.htm">https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-05/html/2017-14091.htm</a></p>	Не доступен
	10 июля 2017 г.	Различные продукты	
	США	<p>Dow AgroSciences LLC запросила эти допуски в соответствии с Федеральным законом США о пищевых продуктах, лекарственных и косметических средствах (FFDCA).</p>	
29.	G/SPS/N/USA/2935	<p>Indaziflam; Допуски на пестициды.</p>	Не доступен

		Окончательное правило. (англ., 6 стр.) <a href="https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-05/html/2017-14107.htm">https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-05/html/2017-14107.htm</a>	
	10 июля 2017 г.	Различные продукты	
	США	Данное правило устанавливает допуски на остатки индазифлама в различных товарах или на них. Межрегиональный исследовательский проект № 4 (IR-4) запросил эти допуски в соответствии с Федеральным законом США о пищевых продуктах, лекарственных и косметических средствах (FFDCA).	
30.	G/SPS/N/USA/2936	Просульфурон; Допуски на пестициды. Окончательное правило. (англ., 6 стр.) <a href="https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-07/html/2017-14315.htm">https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-07/html/2017-14315.htm</a>	Не доступен
	10 июля 2017 г.	Различные продукты	
	США	Компания Syngenta Crop Protection, LLC, запросила эти допуски в соответствии с Федеральным законом США о пищевых продуктах, лекарственных и косметических средствах (FFDCA).	
31.	G/SPS/N/USA/2937	Флоникамид; Допуски на пестициды. Окончательное правило. (англ., 4 стр.) <a href="https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-07/html/2017-14339.htm">https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-07/html/2017-14339.htm</a>	Не доступен
	10 июля 2017 г.	Различные продукты	
	США	Данное правило устанавливает допуски на наличие остатков флонамида в различных товарах или на них. Межрегиональный исследовательский проект № 4 (IR-4) запросил эти допуски в соответствии с Федеральным законом США о пищевых продуктах, лекарственных и косметических средствах (FFDCA).	
32.	G/SPS/N/CHL/547	Фитосанитарные требования, регулирующие грецких орехов ( <i>Juglans</i>	9 сентября 2017 г.

		regia) импорт из Индии в Чили (испан., 3 стр.) <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/CHL/17_3131_00_s.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/CHL/17_3131_00_s.pdf</a>	
	11 июля 2017 г.	Грецкие орехи ( <i>Juglans regia</i> )	
	Чили		
33.	G/SPS/N/MEX/318/Add.1	Дополнение. Фитосанитарные требования, регулирующие импорт в Мексику свежих лимонов ( <i>Citrus limon</i> ), происходящих и ввозимых из Аргентины После закрытия соответствующего периода консультаций, Фитосанитарные требования, регулирующие ввоз в Мексику свежих лимонов ( <i>Citrus limon</i> ), происходящих и поставляемых из Аргентины, вступили в силу 10 июля 2017 года. Текст доступен по адресу: <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/MEX/17_3128_00_s.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/MEX/17_3128_00_s.pdf</a>	
	11 июля 2017 г.		
	Мексика		
34.	G/SPS/N/PER/664/Add.1	Дополнение. Требования, регулирующие импорт в Перу растений черники из Чили. Национальная аграрная служба здравоохранения (SENASA) настоящим сообщает, что Постановление № 0024-2017-MINAGRI-SENASA-DSV (Обязательные требования, регулирующие импорт растений голубики <i>in vitro</i> ( <i>Vaccinium corymbosum</i> ) в Перу, из Чили, опубликована в Официальном журнале El Peruano 6 июля 2017 года. Текст доступен по адресу: <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/PER/17_3134_00_s.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/PER/17_3134_00_s.pdf</a> .	
	11 июля 2017 г.		
	Перу		
35.	G/SPS/N/PER/668/Add.1	Дополнение.	

		<p>Требования, касающиеся импорта в Перу семян кукурузы (кукурузы) из Германии</p> <p>Национальная аграрная служба здравоохранения (СЕНАСА) настоящим сообщает, что Постановление № 0025-2017-MINAGRI-SENASA-DSV (Обязательные требования, регулирующие импорт в Перу семян кукурузы (<i>Zea mays</i>), происходящих из Германии и прибывающих из Германии), были опубликованы в Официальном журнале El Peruano 6 июля 2017 года.</p> <p>Текст доступен по адресу:  <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/PER/17_3135_00_s.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/PER/17_3135_00_s.pdf</a></p>	
	11 июля 2017 г.		
	Перу		
36.	G/SPS/N/SAU/249/Add.1	<p>Дополнение</p> <p>Саудовское управление по контролю за продуктами и лекарствами (SFDA) отменяет временный запрет на ввоз мяса птицы, яиц и их продуктов из Херсона, Украина</p> <p>Саудовское управление по контролю за продуктами и лекарствами (SFDA) выпустило Решение № 32256 от 11 июня 2017 года, сняв временный запрет на ввоз мяса птицы, яиц и их продуктов из Херсона, Украина.</p>	
	11 июля 2017 г.		
	Саудовская Аравия		
37.	G/SPS/N/SAU/252/Add.1	<p>Дополнение</p> <p>Саудовское управление по контролю за продуктами и лекарствами (SFDA) отменяет временный запрет на ввоз мяса птицы, яиц и их продуктов из Любушек, Польша.</p> <p>Саудовское управление по контролю за продуктами и лекарствами (SFDA) выпустило Решение № 31938 от 7 июня 2017 года о снятии временного</p>	

		запрета на ввоз мяса птицы, яиц и их продуктов из Любушек, Польша.	
	11 июля 2017 г.		
	Саудовская Аравия		
38.	G/SPS/N/SAU/253/Add.1	Дополнение. Саудовское управление по контролю за продуктами и лекарствами (SFDA) отменяет временный запрет на ввоз мяса птицы, яиц и продуктов из Одессы и Черновцов, Украина. Саудовское управление по контролю за продуктами и лекарствами (SFDA) выпустило Решение № 32256 от 11 июня 2017 года о снятие временного запрета на ввоз мяса птицы, яиц и их продуктов, происходящих из Одессы и Черновцов в Украине.	
	11 июля 2017 г.		
	Саудовская Аравия		
39.	G/SPS/N/USA/2938	Бупрофезин; Допуски пестицидов (англ., 7 стр.) <a href="https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-10/html/2017-14085.htm">https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-10/html/2017-14085.htm</a>	Не доступен
	11 июля 2017 г.	Зерна риса	
	США	Данный регламент устанавливает допуск на остатки бупрофезина в зерне риса или на нем.	
40.	G/SPS/N/CAN/1123	Предлагаемый максимально допустимый уровень остатка: флониамид (PMRL2017-21). (англ. и фран., 7 стр.)	10 сентября 2017
	12 июля 2017 г.	Пестициды фтонамиды в или на различных товарах (ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.060, 67.080)	
	Канада	Целью заявленного документа PMRL2017-21 является Консультация по перечисленным национальным МДУ для флониамида, которые были предложены Агентством по регулированию вредителей Канады (PMRA).	

41.	G/SPS/N/CAN/1124	Предлагаемый максимально допустимый уровень остатка: Римсульфурон (PMRL2017-20). (англ. и фран., 5 стр.)	10 сентября 2017
	12 июля 2017 г.	Пестицид римсульфурон в или на сорго (ICS: 65,020, 65,100, 67,040, 67,060)	
	Канада	Целью уведомляемого документа PMRL2017-20 является Консультация по перечисленным национальным МДУ для римсульфурана, которые были предложены Агентством по регулированию вредителей Канады (PMRA).	
42.	G/SPS/N/CAN/1125	Предлагаемый максимально допустимый уровень остатка: оксид этилена (PMRL2017-22). (англ. и фран., 5 стр.)	10 сентября 2017
	12 июля 2017 г.	Оксид этилена и этиленхлоргидрин в или на различных товарах (ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.220)	
	Канада	Целью заявленного документа PMRL2017-22 является консультирование по перечисленным максимально допустимым уровнем остатка (MRL) для этиленоксида и этиленхлоргидрина, которые были предложены Управлением по регулированию вредителей из Канады (PMRA).	
43.	G/SPS/N/EU/174/Add.1	Дополнение. Максимальный уровень остатков акринатрина, металаксила и тиабендазола в определенных продуктах Предложение, уведомленное в документе G / SPS / N / EU / 174 (12 декабря 2016 года), теперь принято в качестве Регламента Комиссии (ЕС) 2017/1164 от 22 июня 2017 года, вносящего поправки в Приложения II и III к Регламенту (ЕС) № 396/2005 Европейского парламента и Совет ав отношении максимальных уровней	

		<p>остатков акринатрина, металаксила и тиабендазола в или на определенных продуктах (текст ЕЭЗ)  [OJ L 170, 1 июля 2017 года, стр. 3].  Настоящий Регламент применяется с 21 января 2018 года.  <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/EEC/17_3152_00_e.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/EEC/17_3152_00_e.pdf</a>  <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/EEC/17_3152_00_f.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/EEC/17_3152_00_f.pdf</a>  <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/EEC/17_3152_00_s.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/EEC/17_3152_00_s.pdf</a></p>	
	12 июля 2017 г.		
	Европейский Союз		
44.	G/SPS/N/NOR/35	Проект Регламентов, изменяющий положения, касающиеся растений и меры против вредителей (англ., 13 стр.)	10 сентября 2017
	12 июля 2017 г.	HS 6 (Живые деревья и другие растения) и HS 44 (Дерево и изделия из дерева)	
	Норвегия	Поправки	
45.	G/SPS/N/AUS/429	Предложение о внесении поправок в Приложение 20 пересмотренного Австралийского Ново-Зеландского Кодекса пищевых стандартов (11 июля 2017 года), (англ., 5 стр.)	18 сентября 2017
	13 июля 2017 г.	Пищевые продукты	
	Австралия	<p>Данное предложение направлено на внесение изменений в Австралийский Ново-Зеландский Кодекс пищевых стандартов, чтобы привести максимально допустимые уровни остатков (МДУ) для различных сельскохозяйственных и ветеринарных химических веществ, чтобы они соответствовали другим национальным нормам, касающимся безопасного и эффективного использования сельскохозяйственных и ветеринарных химических веществ: Абаментин, Азоксистробин, Ципроконазол, Флудиоксонил, Флюксапироксад, Пенфлуфен,</p>	

		Сульфоксафлор и Трифлуксистеробин в определенных растительных продуктах.	
46.	G/SPS/N/BRA/1276	<p>Проект Постановления (Consulta Publica) № 364 от 5 июля 2017 года, касательно активного ингредиента N09 - Novalurom Монографического списка активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованных Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года, В Официальном вестнике Бразилии (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 года. (португ., 2 стр.)</p> <p><a href="http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3437310/CONSULTA+PUBLICA+N+364+GESAN.pdf">http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3437310/CONSULTA+PUBLICA+N+364+GESAN.pdf</a> / 61241b58-c9bb-458b-931B-c0e907826101</p>	4 августа 2017
	13 июля 2017 г.	ICS: 13, 65	
	Бразилия		
47.	G/SPS/N/BRA/1277	<p>Проект Постановления (Consulta Publica) № 365 от 5 июля 2017 года, касающийся активного ингредиента M44 - Metoflutrina Монографического списка активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованных Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года, в Официальном вестнике Бразилии (DOU - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 года. (португ., 2 стр.)</p> <p><a href="http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3437332/CONSULTA+PUBLICA+N+365+GESAN.pdf">http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3437332/CONSULTA+PUBLICA+N+365+GESAN.pdf</a> / e6bf3a59-8328-4406-905a-ef705364dca0</p>	13 августа 2017 г.
	13 июля 2017 г.	ICS: 13, 65	
	Бразилия		
48.	G/SPS/N/NIC/66/Add.2	Дополнение.	

		Никарагуанский обязательный технический стандарт (NТОН) № 11 029-17: «Регулирование птицеводства» Правительство Никарагуа настоящим уведомляет о том, что Никарагуанский обязательный технический стандарт (НТОН) № 11 029-17: «Регулирование птицеводства», который был уведомлен 9 мая 2012 года в G / SPS / N / NIC / 66, был изменен. Окончательная дата для комментариев по данному стандарту была ранее уведомлена в G / SPS / N / NIC / 66 / Add.1 от 17 июля 2012 года.	
	13 июля 2017 г.		
	Никарагуа		
49.	G/SPS/N/CAN/1126	Предлагаемый максимально допустимый уровень остатка: Тиоксазафен (PMRL2017-23). (англ., 5 стр.)	19 сентября 2017
	14 июля 2017 г.	Пестицид тиоксазафен в различных товарах (ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.060, 67.100, 67.120, 67.200)	
	Канада	Целью заявленного документа PMRL2017-23 является консультирование по перечисленным максимально допустимым уровням остатка (MRL) для тиксазафена, которые были предложены Управлением по регулированию вредных организмов Канады (PMRA).	
50.	G/SPS/N/SAU/276	Уведомление Министерства окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства, Решение № 133/1074/1438 от 12 июня 2017 года (17/09 / 1438Н) «Временный запрет на ввоз живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят» из Конго	Вступил в силу: 12 июня 2017
	14 июля 2017 г.	Живые птицы, инкубационные яйца и суточные цыплята	
	Саудовская Аравия	В соответствии с Докладом МЭБ, исх. № 22, т. 30 от 25 мая 2017 года о вспышке высокопатогенного птичьего	

		гриппа (HPAI) в Конго, Королевство Саудовская Аравия считает необходимым предотвратить проникновение болезни HPAI в страну. В этой связи, импорт живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят из Конго в Королевство Саудовская Аравия временно приостановлен.	
53	G/SPS/N/SAU/277	Уведомление Министерства окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства, Решение № 132/1074/1438 от 12 июня 2017 года (17/09 / 1438H), озаглавленное как «Временный запрет на ввоз живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят», происходящих из Зимбабве.	12 июня 2017
	14 июля 2017 г.	Живые птицы, инкубационные яйца и суточные цыплята	
	Саудовская Аравия	В соответствии с Докладом МЭБ исх. № 22, т. 30 от 1 июня 2017 г., о вспышке высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) в Зимбабве, Королевство Саудовская Аравия считает необходимым предотвратить проникновение болезни HPAI в страну. Поэтому импорт живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят из Зимбабве в Королевство Саудовская Аравия временно приостановлен.	
54	G/SPS/N/SAU/278	Уведомление об Исполнительном Приказе Саудовской администрации по контролю за продуктами и лекарствами № 33768 от 24 июня 2017 года (29/09/1438 AH) «Временный запрет импорта мяса птицы, яиц и их продуктов», происходящих из Вест-Верландера, Бельгия.	24 июня 2017 г.
	14 июля 2017 г.	Мясо птицы, яйца и их продукты	
	Саудовская Аравия	В соответствии с Докладом МЭБ, Ref. № 24102 от 19 июня 2017 года, Вспышка вируса высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) произошла в	

		Вест-Вландерене, Бельгия. Таким образом, импорт мяса птицы, яиц и их продуктов (за исключением переработанного мяса птицы и яичных продуктов, подверженных либо тепловой, либо другим методам обработки, которые обеспечивают дезактивацию вирусов птичьего гриппа) из Западно-Влаандерена, Бельгия в Королевство Саудовская Аравия временно приостановлено.	
55	G/SPS/N/PHL/378	Меморандум Департамента сельского хозяйства (DA) (МО) № 28, серия 2017 года, «Временный запрет на ввоз домашних и диких птиц и их продуктов, включая мясо птицы, суточных цыплят, яиц и семенной жидкости, происходящих из Нидерландов (англ., 1 стр.) <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/PHL/17_3216_00_e.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/PHL/17_3216_00_e.pdf</a>	30 мая 2017 г.
	17 июля 2017 г.	Домашние и дикие птицы и их продукты, включая мясо птицы, цыплята, яйца и семенные жидкости	
	Филиппины	Вданном Приказе приводятся обоснование и условия, устанавливающие данную меру, отменяющие временный запрет на ввоз птицы и продуктов из птицы из Нидерландов.	
56	G/SPS/N/PHL/377	Меморандум Департамента сельского хозяйства (DA) (МО) № 27, серия 2017 года, «Временный запрет на ввоз домашних и диких птиц и их продуктов, включая мясо птицы, суточных цыплят, яиц и семенной жидкости», происходящих из Жироны, Испания (англ., 1 стр.) <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/PHL/17_3215_00_e.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/PHL/17_3215_00_e.pdf</a>	9 июня 2017 г.
	17 июля 2017 г.	Домашние и дикие птицы и их продукты, включая мясо птицы, цыплята, яйца и семенные жидкости	
	Филиппины	Вданном Приказе приводятся обоснование и условия,	

		устанавливающие данную меру, отменяющие временный запрет на ввоз птицы и продуктов из птицы из Жироны, Испания.	
57	G/SPS/N/PHL/376	Меморандум Департамента сельского хозяйства (DA) (МО) № 26, серия 2017 года, «Временный запрет на ввоз домашних и диких птиц и их продуктов, включая мясо птицы, суточных цыплят, яиц и семенной жидкости», происходящих из Московской, Ростовской областей и Республики Татарстан, РОССИЯ (англ., 1 стр.) <a href="http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/PHL/17_3214_00_e.pdf">http://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/PHL/17_3214_00_e.pdf</a>	30 мая 2017 г.
	17 июля 2017 г.	Домашние и дикие птицы и их продукты, включая мясо птицы, цыплята, яйца и семенные жидкости	
	Филиппины	Вданном Приказе приводятся обоснование и условия, устанавливающие данную меру, отменяющие временный запрет на ввоз птицы и продуктов из птицы из Московской, Ростовской областей и Республики Татарстан, РОССИЯ.	
58	G/SPS/N/MUS/14	Требование к импортному разрешению на транзит растений (англ., 2 стр.)	19 июня 2017 г. с незамедлительным действием
	17 июля 2017 г.	Растения, растительные продукты и другие регулируемые продукты в соответствии с Законом о защите растений от 2006 года	
		Сельскохозяйственные товары регулярно проходят транзитом по территории Маврикия, в том числе, товары, которые не разрешены для регулярного ввоза в страну, по причинам биозащиты. Данная мера - это применение Закона о защите растений от 2006 года для обеспечения безопасного транзита, посадки / транспортировки растений,	

		растительных продуктов и других регулируемых продуктов на территории Маврикия. Любой импортер, желающий перевести растения, растительную продукцию или другие регулируемые продукты в соответствии с Законом о защите растений от 2006 года, должен будет подать заявку на получение разрешения на импорт растений.	
59	G/SPS/N/USA/2939	Дифеноконазол; Допуски на пестициды Окончательное правило (англ., 6 стр.)	Не предусмотрено
	19 июля 2017 г.	Составные продукты	
	США	Федеральный реестр, том 82, № 134 (пятница, 14 июля 2017 г.). Данное правило устанавливает допуски на остатки дифеноконазола в подгруппе 20С хлопкового семени или на нем; Рис, зерно; и рис, дикий, зерновой. Он также вносит поправки в существующий допуск к хлопковым, побочным продуктам и устраняет допуск к хлопку, нелушеным семенам. Компания Syngenta Crop Protection LLC запросила эти допуски в соответствии с Федеральным законом о пищевых продуктах, лекарственных и косметических средствах (FFDCA).	
60	G/SPS/N/NZL/558	Импортный стандарт здоровья для семенной жидкости и эмбрионов лошадей (Equidea), (англ., 14 стр.)	18 июля 2017 г.
	19 июля 2017 г.	Семенные жидкости и эмбрионы лошадей	
	Новая Зеландия	Исправление требований к импорту для тестирования инфекционной анемии лошадей для семенной жидкости и эмбрионов	
61	G/SPS/N/KOR/568	Поправка к Специальному закону об импортном контроле безопасности пищевых продуктов (кор., 14 стр.)	17 сентября 2017 г.
	19 июля 2017 г.	Пищевые продукты	
	Республика Корея	Республика Корея предлагает внести поправки в «Специальный закон об	

		<p>импортном контроле безопасности пищевых продуктов»:</p> <p>1) Создано новое положение, позволяющее задержать импортные поставки без физического осмотра, если имеются доказательства того, что груз может представлять угрозу для общественного здравоохранения;</p> <p>2) Сроки проведения санитарно-гигиенической оценки импорта, проводимой СФРС, корректируются, как только Министерство сельского хозяйства, продовольствия и сельского хозяйства начнет анализ рисков импорта.</p>	
62	G/SPS/N/EU/220	<p>Дополнение.</p> <p>Установленный максимально допустимый уровень: флумиоксазин</p> <p>Предлагаемый максимальный предел остаточного количества (PMRL) для флумиоксазина, сообщенный в G / SPS / N / CAN / 1108 (от 24 апреля 2017 года), был принят 10 июля 2017 года. Предлагаемые MRL были установлены путем внесения в базу данных предельных остатков.</p>	
	19 июля 2017 г.		
	Европейский Союз		
63	G/SPS/N/CAN/1107/Add.1	<p>Дополнение.</p> <p>МДУ: Ethaboxam</p> <p>Предложенный максимальный предел остаточного количества (PMRL) для этабоксама, сообщенный в G / SPS / N / CAN / 1106 (от 24 апреля 2017 года), был принят 10 июля 2017 года. Предлагаемый MRL был установлен путем внесения в базу данных предельных остатков.</p>	
	19 июля 2017 г.		
	Канада		
64	G/SPS/N/BRA/1278	<p>Установленный МДУ: Пентиопирад</p> <p>Предлагаемый максимальный предел остаточного количества (PMRL) для пентиопирада, уведомленный в G / SPS</p>	

		<p>/ N / CAN / 1107 (от 24 апреля 2017 года), был принят 10 июля 2017 года. Предлагаемые MRL были установлены путем внесения в базу данных предельных остатков и предоставлены База данных позволяет пользователям искать пестициды или продукты питания (ы).</p>	
	19 июля 2017 г.		
	Канада		