

**Реестр уведомлений, опубликованных Комитетом по Санитарным и фитосанитарным мерам
ВТО,
с 1 по 31 августа 2016 года**

№ п/ п	№ уведомления	Наименование документа	Окончательная дата для комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1.	G/SPS/N/CRI/175	Постановление № 064-2016-ARP-SFE (исп., 3 стр.).	20 сентябрь 2016
	1 августа	HS Код 1209: Резинотехнические семена деревьев для посева.	
	Коста Рика	Данное постановление устанавливает обязательные фитосанитарные требования, регулирующие импорт каучукового дерева (гевея бразильская) семян для посева из Гватемалы	
2	G/SPS/N/CAN/1045	Предлагаемое допустимое количество остатка: гекситазокс (РАБСВ 2016-37) (англ., фр., 9 и 12 стр.).	9 октября 2016
	1 августа	Пестицид гекситазокс в или на различных товарах (ICS коды: 65.020, 65.100, 67.040, 67.060, 67.080, 67.200)	
	Канада	Цель данного документа PMRL2016-37 заключается в проведении консультаций по списку импорта максимальных пределов остаточного содержания гекситазокса, который был предложен Агентством по управлению вредителями здравоохранения Канады.	
3	G/SPS/N/CAN/1044	Предлагаемое максимальное количество остатка: Fosetyl-алюминий (РАБСВ 2016-36) (англ, фр. 5 и 7 стр.).	9 октября 2016
	1 августа	Пестицид фосетил-алюминий в или на различных товарах (ICS коды: 65.020, 65.100, 67.040, 67.080)	
	Канада	Цель данного документа PMRL2016-36 заключается в проведении консультаций на перечисленных внутренних максимальных пределах остаточного содержания фосетил-алюминий, которые были предложены Агентством по управлению вредителями здравоохранения Канады по вопросам регуляторной (PMRA).	
4	G/SPS/N/DEU/11	Проект постановления о внесении изменений в Указ о потребительских товарах (нем., англ., 1050 и 107 стр.).	30 сентября 2016
	1 августа	Материалы и изделия контактирующие с пищевыми продуктами	
	Германия	Проект постановления о внесении изменений в Указ о немецких потребительских товарах устанавливающие положения для печатных материалов, контактирующих с пищей.	

5.	G/SPS/N/USA/2876	Предлагаемые изменения в национальный стандарт по птицеводству, улучшения плана развития. (англ., 2 стр.).	11 августа 2016
	1 августа	Птица и мясо птицы	
	Соединенные Штаты Америки	Служба инспекции по здоровью животных оповещает общественность о том, что предложенные изменения к национальным стандартам для птицеводства, Улучшение плана развития программы доступны для просмотра и комментариев.	
6.	G/SPS/N/TPKM/407	Требование инспекции импорта для товаров, классифицируемых в соответствии с определенным кодом ССС, при использовании для пищевых целей (кит., англ., 1 стр.).	1 октября 2016
	2 августа	Продукты питания и сопутствующие товары классифицируются в соответствии с ССС кодом 1211.90.67.00-4	
	Отдельные таможенные территории Тайваня, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу	Сырьевые товары, классифицируемые в соответствии с определенным кодом ССС должны соблюдать "Правила досмотра импортируемых продуктов питания и сопутствующих товаров", если они используются для пищевых целей. Импортеры должны проводить проверки пищевых продуктов и медикаментов, Министерство здравоохранения и социального обеспечения.	
7.	G/SPS/N/MAR/45	Приказ по созданию формальных и фитосанитарных требований, применяемые к определенным растениеводческим продуктам на экспорт (фр., 12 стр.).	1 октября 2016
	2 августа	Растительные продукты	
	Марокко	Данный Порядок устанавливает положения, касающиеся маркировки упаковки древесины, используемые в международной торговле.	
8.	G/SPS/N/JPN/470	Пересмотр стандартов и технических условий для пищевых продуктов и пищевых добавок в соответствии с Законом о продовольственной санитарии (англ., 2 стр.).	
	2 августа	-Мясо и пищевые мясные субпродукты (HS коды: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, 02.08 и 02.09) -Рыба и ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные (HS коды: 03.02, 03.03, 03.04, 03.06 и 03.07) -Молочные продукты, яйца птиц и натуральный мед (HS коды: 04.01, 04.07, 04.08 и 04.09) - Продукты животного происхождения (HS коды 05,04) -Животные или растительные жиры и масла (HS коды: 15.01, 15.02 и 15.06)	
	Япония	Предлагаемые максимальные пределы остатков	

		для следующих сельскохозяйственных химических веществ: Ветеринарный препарат: Пиперазина.	
9.	G/SPS/N/JPN/4769	Пересмотр стандартов и технических условий для пищевых продуктов и пищевых добавок в соответствии с Законом о продовольственной санитарии (англ., 2 стр.).	1 октября 2016
	2 августа	-Мясо и пищевые мясные субпродукты (HS коды: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, 02.08 и 02.09) - Рыба и ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные (HS коды: 03.02, 03.03, 03.04, 03.06 и 03.07) - Молочные продукты, яйца птиц и натуральный мед (HS коды: 04.01, 04.07, 04.08 и 04.09) - продукты животного происхождения (HS коды: 05,04) - животные или растительные жиры и масла (HS коды: 15.01, 15.02 и 15.06)	
	Япония	Предлагаемые максимальные пределы остатков (МДК) для следующих сельскохозяйственных химических веществ: Ветеринарный препарат: Метоклопрамид.	
10.	G/SPS/N/JPN/468	Пересмотр стандартов и технических условий для пищевых продуктов и пищевых добавок в соответствии с Законом о продовольственной санитарии (англ., 2 стр.).	1 октября 2016
	2 августа	-Мясо и пищевые мясные субпродукты (HS коды: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, 02.08 и 02.09) - Рыба и ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные (HS коды: 03.02, 03.03, 03.04, 03.06 и 03.07) - Молочные продукты, яйца птиц и натуральный мед (HS коды: 04.01, 04.07, 04.08 и 04.09) - продукты животного происхождения (HS коды 05,04) - животные или растительные жиры и масла (HS коды: 15.01, 15.02 и 15.06)	
	Япония	Предлагаемые максимальные пределы остатков для следующих сельскохозяйственных химических веществ: Ветеринарный препарат: флюметрин	
11.	G/SPS/N/JPN/467	Пересмотр стандартов и технических условий для пищевых продуктов и пищевых добавок в соответствии с Законом о продовольственной санитарии (англ., 2 стр.).	1 октября 2016
	2 августа	-Мясо и пищевые мясные субпродукты (HS коды: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, 02.08 и 02.09) -Рыба и ракообразные, моллюски и прочие	

		водные беспозвоночные (HS коды: 03.02, 03.03, 03.04, 03.06 и 03.07) - Молочные продукты и яйца птиц (HS коды: 04.01, 04.07 и 04.08) - продукты животного происхождения (HS коды: 05,04) -животные или растительные жиры и масла (HS коды: 15.01, 15.02 и 15.06)	
	Япония	Предлагаемые максимальные пределы остатков для следующих сельскохозяйственных химических веществ: Ветеринарный препарат: эритромицин.	
12.	G/SPS/N/JPN/466	Пересмотр стандартов и технических условий для пищевых продуктов и пищевых добавок в соответствии с Законом о продовольственной санитарии (англ., 2 стр.).	1 октября 2016
	2 августа	-Мясо и пищевые мясные субпродукты (HS коды: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06 и 02.08) - Молочные продукты (HS коды: 04,01) - продукты животного происхождения (HS коды: 05,04) - Овощи и некоторые съедобные корнеплоды и клубнеплоды (HS коды: 07.03, 07.09 и 07.10) - Съедобные плоды и орехи, кожура цитрусовых / дынь (HS коды: 08,14) - Кофе, чай, мате и пряности (HS коды: 09.03, 09.04, 09.05, 09.06, 09.07, 09.08, 09.09 и 09.10) - плоды масличных культур, различные зерна, семена и плоды (HS коды: 12.04, 12.07 и 12.12) - животные или растительные жиры и масла (HS коды: 15.01, 15.02 и 15.06)	
	Япония	Предлагаемые максимальные пределы остатков (МДК) для следующих сельскохозяйственных химических веществ: Пестицид: этофумезат.	
13.	G/SPS/N/JPN/458/Re v.1	Пересмотр стандартов и технических условий для пищевых продуктов и пищевых добавок в соответствии с Законом о продовольственной санитарии (англ., 2 стр.).	1 октября 2016
	2 августа	-Мясо и пищевые мясные субпродукты (HS коды: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, 02.08 и 02.09) -Молочные продукты и яйца птиц (HS коды: 04.01, 04.07 и 04.08) - продукты животного происхождения (HS коды: 05,04) - Овощи и некоторые съедобные корнеплоды и клубнеплоды (HS коды: 07,01, 07,02, 07,03, 07,04, 07,05, 07,06, 07,07, 07,08, 07,09, 07,10, 07.13 и 07.14) -Съедобные плоды и орехи, кожура цитрусовых / дынь (HS коды: 08.01, 08.02, 08.03, 08.04, 08.05,	

		08.06, 08.07, 08.08, 08.09, 08.10, 08.11 и 08.14) - Кофе, чай, мате и пряности (HS коды: 09.01, 09.03, 09.04, 09.05, 09.06, 09.07, 09.08, 09.09 и 09.10) - плодов масличных культур, различные зерна, семена и плоды (HS коды: 12.01, 12.02, 12.04, 12.05, 12.06, 12.07, 12.10 и 12.12) - животные или растительные жиры и масла (HS коды: 15.01, 15.02 и 15.06)	
	Япония	Предлагаемые максимальные пределы остатков для следующих сельскохозяйственных химикатов: Пестицид: флуазифоп-бутил.	
14.	G/SPS/N/JPN/435/Rev.1	Пересмотр стандартов и технических условий для пищевых продуктов и пищевых добавок в соответствии с Законом о продовольственной санитарии (англ., 4 стр.).	1 октября 2016
	2 августа	-Мясо и пищевые мясные субпродукты (HS коды: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, 02.08 и 02.09) -Рыба и ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные (HS коды: 03.02, 03.03 и 03.04) - Молочные продукты и яйца птиц (HS коды: 04.01, 04.07 и 04.08) -продукты животного происхождения (Код ТН ВЭД: 05,04) - Овощи и некоторые съедобные корнеплоды и клубнеплоды (HS коды: 07,01, 07,02, 07,03, 07,04, 07,05, 07,06, 07,07, 07,08, 07,09, 07,10, 07.13 и 07.14) -Съедобные плоды и орехи, кожура цитрусовых / дынь (HS коды: 08.02, 08.04, 08.05, 08.06, 08.07, 08.08, 08.09, 08.10 и 08.14) - Кофе, чай, мате и пряности (HS коды: 09.02, 09.03, 09.04, 09.05, 09.06, 09.07, 09.08, 09.09 и 09.10) - Крупы (HS коды: 10.01, 10.02, 10.03, 10.04, 10.05, 10.06, 10.07 и 10.08) - плоды масличных культур, различные зерна, семена и плоды (HS коды: 12.01, 12.02, 12.05 и 12.12) -животные или растительные жиры и масла (HS коды: 15.01, 15.02 и 15.06)	
	Япония	Предлагаемые максимальные пределы остатков для следующих сельскохозяйственных химикатов: Пестицид: этофенпрокс.	
15.	G/SPS/N/JPN/471	Пересмотр проекта Приказа министра по исполнению закона о домашних животных и борьбе с инфекционными болезнями	3 октября 2016
	4 августа	Молочные продукты по категориям: -Молоко и сливки (HS коды: 04.01 и 04.02) -Пахта, свернувшееся молоко и сливки, йогурт,	

		<p>кефир и прочие ферментированные или подкисленные молоко и сливки (HS Code: 04,03)</p> <p>- Сыворотки (HS коды: 04,04)</p> <p>-сливочное масло и прочие жиры и масла, полученные из молока, и молочной пасты (HS коды: 04,05)</p> <p>- сыр и творог (HS коды: 04,06)</p> <p>Молочные продукты классифицируются в следующих кодах ССС, которые содержат ингредиенты, полученные из молока:</p> <p>- Лактоза и сироп лактозы (HS коды: 1702.11 и 1702.19)</p> <p>-Собачьи или кошачьи продукты питания и корма для животных (HS коды: 2309.10 и 2309.90)</p> <p>- Казеин, казеинаты и прочие производные казеина (HS коды: 3501.10 и 3501.90)</p> <p>- Молоко альбумин и другие производные молока альбумина (HS коды: 3502.20 и 3502,90)</p>	
	Япония	<p>MAFF предлагает пересмотр статьи 45 Постановления министров по исполнению закона о домашних животных и борьбе с инфекционными болезнями, добавление молочных продуктов в перечень пунктов, подлежащих карантину животных. После пункта подлежит карантин животных, импорт указанного пункта не будет разрешен без соответствующего сертификата здоровья, выданного органом здравоохранения животных из страны-экспортера. Молочные продукты импорт / экспорт в качестве предметов личного пользования, освобождаются от животного карантина.</p>	
16.	G/SPS/N/EU/169	<p>Регламент Комиссии (ЕС) 2016/1244 от 28 июля 2016 о внесении изменений в приложение I к Регламенту (ЕС) № 1334/2008 Европейского парламента и Совета в отношении определенных вкусовых веществ из группы, связанной со структурой альфа-бета (англ., исп., фр., 4стр.).</p>	4 октября 2016
	5 августа	<p>Пищевые продукты, ароматические и вкусовые вещества</p>	
	Европейский Союз	<p>Список Союза ароматизаторов и исходных материалов, изложены в приложении I к Регламенту (ЕС) № 1334/3008. Список Союза был создан Комиссией (ЕС) № 872/2012, в которые будут внесены поправки нотифицированным мерам.</p>	
17.	G/SPS/N/CHN/1051	<p>Национальный стандарт по безопасности пищевых продуктов в Р.Р.С .: предельных уровней остаточного содержания для пестицидов в пищевых продуктах (кит., 28 стр.).</p>	4 октября 2016
	5 августа	<p>Еда и пищевые продукты</p>	
	Китай	<p>Этот стандарт устанавливает 1058 максимально допустимых уровней (МДУ) 160 пестицидов, в</p>	

		том числе 2, 4-D-диметилового аммония и т.д. в пищевых продуктах.	
18.	G/SPS/N/BRA/1177	Проект резолюции в отношении активного ингредиента D21 диквата списка монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и дерева сохраняющих средств, опубликованные разрешением - RE п ° 165 от 29 августа 2003 года, бразильский Official Gazette (DOU ДОФ да União) 2 сентябрь 2003 (португ., 3 стр.).	30 августа 2016
	5 августа	Включение культур хлопчатника, подсолнечника и кукурузы, на пост чрезвычайного применения, с MRL 0,01 мг / кг и SSP не определяется в связи с режимом использования и культуры сои, на послекризисном применении, с MRL от 0,2 мг / кг и ПКО не определяется в связи с режимом использования.	
	Бразилия	Вышеуказанные продукты	
19.	G/SPS/N/BRA/1176	Проект резолюции в отношении активного ингредиента E29 ETHIPROLE списка монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и дерева сохраняющих средств, опубликованные разрешением - RE п ° 165 от 29 августа 2003 года, бразильский Official Gazette (DOU ДОФ да União) 2 сентябрь 2003 (португ., 3 стр.).	30 августа 2016
	5 августа	Включение культуры кофе на подкормку, с мл 0,1 мг / кг и SSP 60 дней	
	Бразилия	Вышеуказанные продукты	
20.	G/SPS/N/BRA/1175	Проект резолюции в отношении активного ингредиента M02 MANCOZEB списка монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и дерева сохраняющих средств, опубликованные разрешением - RE п ° 165 от 29 августа 2003 года, бразильский Official Gazette (DOU ДОФ да União) 2 сентябрь 2003 (португ., 6 стр.).	26 августа 2016
	5 августа	Изменение MRL от 0,1 до 0,5 мг / кг в культурах риса	
	Бразилия	Вышеуказанные продукты	
21.	G/SPS/N/BRA/1174	Проект резолюции в отношении активного ингредиента C70 CHLORANTRANILIPROLE списка монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и дерева сохраняющих средств, опубликованные разрешением - RE п ° 165 от 29 августа 2003 года, бразильский Official Gazette (DOU ДОФ да União) 2 сентябрь 2003 (португ., 3 стр.).	26 августа 2016
	5 августа	Включение культуры сорго и проса, на	

		подкормку, с MRL 0,07 мг / кг и SSP 14 дней	
	Бразилия	Вышеуказанные продукты	
22.	G/SPS/N/BRA/1173	Проект резолюции в отношении активного ингредиента P43 пириметанил списка монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и дерева сохраняющих средств, опубликованные разрешением - RE п ° 165 от 29 августа 2003 года, бразильский Official Gazette (DOU ДОФ да União) 2 сентябрь 2003 (португ., 3 стр.).	26 августа 2016
	5 августа	Включение культуры арбуза, на подкормку, с MRL 1,0 мг / кг и SSP в течение 7 дней; смена MRL культуры земляники, на подкормку, от 1,0 мг / кг до 2,0 мг / кг и ПКО, остающегося на 3-х дней; включение культур малины и черники, на подкормку, с MRL 2,0 мг / кг и SSP 3 дня / включения культуры гуавы, цвета хаки, рис, огурцов, тыквы, кабачков и ангурии, на подкормку, с MRL 0,7 мг / кг и SSP в 1 день; включение культуры персика, сливы, айвы и груши, на подкормку, с MRL 3,0 мг / кг и SSP 1 день; включение культуры сладкого перца, баклажана, Гило и перец чили, на подкормку, с MRL 1,0 мг / кг и SSP 1 день.	
	Бразилия	Вышеуказанные продукты	
23.	G/SPS/N/BRA/1172	Проект резолюции в отношении активного ингредиента I15 IMAZAMOX списка монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и дерева сохраняющих средств, опубликованные разрешением - RE п ° 165 от 29 августа 2003 года, бразильский Official Gazette (DOU ДОФ да União) 2 сентябрь 2003 (португ., 2 стр.).	26 августа 2016
	5 августа	Увеличение MRL от 0,1 до 0,3 мг / кг в культурах сои	
	Бразилия	Вышеуказанные продукты	
24.	G/SPS/N/BRA/1171	Проект резолюции в отношении активного ингредиента E26 спиромезифен списка монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и дерева сохраняющих средств, опубликованные разрешением - RE п ° 165 от 29 августа 2003 года, бразильский Official Gazette (DOU ДОФ да União) 2 сентябрь 2003 (португ., 3 стр.).	26 августа 2016
	5 августа	Изменение MRL в культуре томата, на подкормку, от 0,02 мг / кг до 0,3 мг / кг и SSP от 3-х дней до 1 дня	
	Бразилия	Вышеуказанные продукты	

25.	G/SPS/N/BRA/1170	Проект резолюции в отношении активного ингредиента C18 CHLOROTHALONIL списка монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и дерева сохраняющих средств, опубликованные разрешением - RE п ° 165 от 29 августа 2003 года, бразильский Official Gazette (DOU ДОФ да União) 2 сентябрь 2003 (португ., 3 стр.).	26 августа 2016
	5 августа	Включение культуры кукурузы, на подкормку, с мл 0,01 мг / кг и SSP 42 дней	
	Бразилия	Вышеуказанные продукты	
26.	G/SPS/N/BRA/1169	Проект резолюции в отношении активного ингредиента B39 бензиладенина списка монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и дерева сохраняющих средств, опубликованные разрешением - RE п ° 165 от 29 августа 2003 года, бразильский Official Gazette (DOU ДОФ да União) 2 сентябрь 2003 (португ., 2 стр.).	26 августа 2016
	5 августа	Включение культуры фасоли, на подкормку, с MRL 0,01 мг / кг и SSP 14 дней; включая культуру сои, на подкормку, с MRL от 0,01 мг / кг и SSP 14 дней.	
	Бразилия	Вышеуказанные продукты	
27.	G/SPS/N/BRA/1168	Проект резолюции в отношении активного ингредиента A41 AMICARBAZONE списка монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и дерева сохраняющих средств, опубликованные разрешением - RE п ° 165 от 29 августа 2003 года, бразильский Official Gazette (DOU ДОФ да União) 2 сентябрь 2003 (португ., 2 стр.).	26 августа 2016
	5 августа	Изменение максимального остатка предела от 0,02 до 0,05 мг / кг и период безопасности (SSP) от 269 до 180 дней, в культурах сахарного тростника, на пре / пост-аварийном применении	
	Бразилия	Вышеуказанные продукты	
28.	G/SPS/N/AFG/3	Закон О карантине и защите растений (дари, пушту, 46 стр.).	
	8 августа	Растения, растительные продукты и другие регулируемые продукты	
	Афганистан	В соответствии со статьей 14 Конституции Исламской Республики Афганистан, этот закон создает условия для улучшения защиты растений, карантин растений и службы охраны окружающей среды; контроль за распространением вредителей растений; содействия в торговле растений и растительных продуктов; улучшение условий жизни, продовольственной безопасности и устойчивого развития национальной экономики, в	

		соответствии с международными обязательствами, включая соответствующие соглашения ВТО.	
29.	G/SPS/N/AFG/2	Закон о безопасности пищевых продуктов (дари, пушту, 30 стр.).	
	8 августа	Еда и пищевые продукты	
	Афганистан	В соответствии со статьями 11, 13 и 14 Конституции Исламской Республики Афганистан, данный закон создает условия для защиты здоровья и жизни человека; улучшение условий жизни граждан и безопасности пищевых продуктов; обеспечить безопасность импортируемых, экспортируемых и отечественных продуктов питания; и обеспечить предоставление безопасных и качественных продуктов питания; в соответствии с международными обязательствами, включая соответствующие соглашения ВТО.	
30.	G/SPS/N/AFG/1	Закон О здоровье животных (дари, пушту, 13 стр.).	
	8 августа	Животные и животные продукты	
	Афганистан	В соответствии со статьей 14 Конституции Исламской Республики Афганистан, этот закон создает условия для улучшения профилактики и защиты здоровья животных; профилактика и контроль болезней животных, в том числе зоонозов; регулирование ветеринарных диагностических лабораторных услуг; регулирование импорта и экспорта животных, продуктов животного происхождения, ветеринарных препаратов и биологических веществ; в целях обеспечения безопасности и качества продуктов животного происхождения, предназначенных для потребления человеком или животным и коммерческих целях; для обеспечения благополучия животных и для улучшения экономических условий фермеров, в соответствии с международными обязательствами, включая соответствующие соглашения ВТО.	
31.	G/SPS/N/CAN/1046	Предлагаемое максимальное количество остатка: пириметанил (РАБСВ 2016-38) (англ., фр., 5 и 8 стр.).	18 октября 2016
	8 августа	Пестицид пириметанил в или на цитрусовых огурцах (ICS коды: 65.020, 65.100, 67.040, 67.080)	
	Канада	Цель данного документа PMRL2016-38 заключается в проведении консультаций на перечисленных отечественных и импортных максимально допустимого уровня пириметанила, которые были предложены Агентством по управлению вредителями здравоохранения Канады по вопросам регуляторной (PMRA).	

32.	G/SPS/N/CAN/1047	Предлагаемое максимальное количество остатка: спиромезифен (РАБСВ 2016-39) (англ., фр., 8 стр.).	18 октября 2016
	8 августа	Пестицид спиромезифен в или на различных товарах (ICS коды: 65.020, 65.100, 67.040, 67.060, 67.080, 67.100, 67,120)	
	Канада	Цель данного документа PMRL2016-39 заключается в проведении консультаций на перечисленных внутренних максимальных пределах остаточного содержания спиромезифен, которые были предложены Агентством по управлению вредителями здравоохранения Канады по вопросам регуляторной (PMRA).	
33.	G/SPS/N/GIN/10	Микробиологические и химические критерии, применимые к рыболовству и аквакультуре (фр., 10 стр.).	
	8 августа	Продукты рыбного хозяйства	
	Гвинея	Данный нормативный документ стремится обеспечить соответствие микробиологических и химических критерий, применяемые к рыболовству и аквакультуре.	
34.	G/SPS/N/GIN/6	Санитарный надзор рыболовства и аквакультуры (фр., 12 стр.).	
	8 августа	Продукты рыбного хозяйства	
	Гвинея	Данный нормативный документ запрещает отображение, распределение и сбыт продуктов рыболовства и аквакультуры и побочных продуктов, которые являются бездокументарные или не соответствующих стандартам.	
35.	G/SPS/N/GIN/7	Показатель качества воды, используемой в учреждении по переработке продуктов рыболовства и аквакультуры (фр., 9 стр.).	
	8 августа	Продукты рыбного хозяйства	
	Гвинея	Данный нормативный документ устанавливает критерии и параметры для воды, используемой в рыбной промышленности и переработке продуктов аквакультуры.	
36.	G/SPS/N/GIN/8	Правила, регулирующие импорта рыбного хозяйства и аквакультуры (фр., 5 стр.).	
	8 августа	Продукты рыбного хозяйства	
	Гвинея	Данный нормативный документ устанавливает требования к санитарно-контрольным документам для импортируемых рыбных продуктов.	
37.	G/SPS/N/GIN/9	Официальный контроль рыбного хозяйства и аквакультуры (фр., 27 стр.).	
	8 августа	Продукты рыбного хозяйства	
	Гвинея	Контроль за соблюдением правил, касающихся безопасности рыбного хозяйства и аквакультуры.	
38.	G/SPS/N/KOR/543	Предложены всесторонние поправки к стандартам и техническим требованиям для пищевых	7 октября 2016

		продуктов (кор., 725 стр.).	
	8 августа 2016	Пищевые продукты	
	Республика Корея	Предлагаемые поправки направлены на: 1. Объединение стандартов и спецификации для пищевых продуктов и продуктов животноводства; 2. Реорганизацию компиляции системы стандартов и технических условий для пищевых продуктов; 3. Отрегулировать классификации типов пищевых продуктов, основанных на содержании сырья и добавок ингредиентов; 4. Типы еды, упрощать и переквалифицировать; 5. Разъяснить требования на сырье; 6. Добавить метаболиты остатка определения ветеринарных препаратов; 7. Рационализация хранения и распределения стандартов; 8. Улучшение микроорганизмов и внедрение статистических концепций; 9. Изменение терминологий формулировками, такие как уточнение определений типа пищевых продуктов; 10. Пересмотреть методы отбора проб и обработки проб; 11. Установить и пересмотреть общие методы испытаний; а также 12. Установить и пересмотреть максимальные пределы остатков пестицидов в сельскохозяйственной продукции.	
39.	G/SPS/N/MEX/302	Фитосанитарные требования, регулирующие импорт тыквы (тыква обыкновенная), семена для посева происходящих вблизи Перу (исп., 1 стр.).	7 октября 2016
	8 августа	Семена тыквы	
	Мексика	В соответствии с решением о создании модуля фитосанитарных требований в отношении импорта товаров, регулируемых Министерством сельского хозяйства, животноводства, сельского развития, рыболовства и продовольствия, в отношении здоровья растений, опубликованной в Мексиканский Официальном журнале по 7 февраля 2012 года фитосанитарные требования, регулирующие импорт тыквы (тыква обыкновенная) семян, происходящих и приходящие из Перу, установлены на основе анализа фитосанитарного риска, были представлены для комментариев. Импорт семян тыквы должен сопровождаться фитосанитарным сертификатом.	
40.	G/SPS/N/MEX/303	Фитосанитарные требования, регулирующие ввоз семян капусты (капуста огородная var. Capitata) для посева, происходящих в Чили и привозимые	7 октября 2016

		из Нидерландов) (исп., 1 стр)	
	8 августа	Семена капусты	
	Мексика	В соответствии с решением о создании модуля фитосанитарных требований в отношении импорта товаров, регулируемых Министерством сельского хозяйства, животноводства, сельского развития, рыболовства и продовольствия, в отношении здоровья растений, опубликованные в Мексиканском Официальном журнале от 7 февраля 2012 года, фитосанитарные требования регулирующие ввоз семян капусты для посева, происходящих в Чили, привозимые из Нидерландов. Импорт семян капусты должен сопровождаться фитосанитарным сертификатом и удовлетворять определенным требованиям в отношении упаковки.	
41.	G/SPS/N/USA/2877	Предлагаемое правило: Импорт свежего манго из Вьетнама в континентальные части США (англ., 3 стр.)	3 октября 2016
	8 августа	Свежее манго	
	Соединенные штаты Америки	Служба инспекции здоровья животных предлагает внести поправки в положения, чтобы позволить ввоз свежих фруктов манго из Вьетнама в континентальные части Соединенных Штатов. В качестве условия вступления, импорт свежих фруктов манго из Вьетнама будут зависеть от системного подхода, который будет включать в себя требования фруктового сада, лечение облучением, и инспекцию у входа.	
42.	G/SPS/N/TPKM/408	Проект стандартов для пестицидных остатков в пищевых продуктах	7 октября 2016
	8 августа 2	Фрукты, овощи и крупы	
	Отдельные таможенные территории Тайваня, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу	Максимально Допустимые Уровни пестицида для боскалида, карбарила, Хлорфенапир, хлороталонил, хлорпирифоса, дифенокназол, динотефурана, Fluopicolide, Fluxаруогад, имизалила, пропамокарб гидрохлорид, пиракlostробина, Spinetoram и Spirotetramat в или на фруктах, овощах или зерновых культурах.	
43.	G/SPS/N/SAU/204	Органическое сельское хозяйство и Правила органического сельского хозяйства подзаконные в Королевстве Саудовской Аравии (араб., 71 и 59 стр.).	8 октября 2016
	9 августа	Органические продукты, которые включают в себя пищевые продукты, корма и семена	
	Королевство Саудовской Аравии	Эти стандарты применяются ко всем органическим продуктам.	
44.	G/SPS/N/PHL/334	Проект Филиппинского национального стандарта для надлежащей сельскохозяйственной практики (кукуруза) (англ., 8 стр.).	11 октября 2016
	9 августа	Кукуруза	
	Филиппины	Кодекс сельскохозяйственной практики для	

		кукурузы представляет собой набор консолидированных стандартов безопасности и качества, сформулированные Министерством сельского хозяйства для производства, уборки урожая на фермах , обработки и хранения зерна послеуборочной.	
45.	G/SPS/N/PHL/333	Проект Филиппинского национального стандарта на сушеные чипсы из маниоки и колосниковых решеток	11 августа 2016
	9 августа	Сушеные чипсы	
	Филиппины	Настоящий стандарт распространяется на сушеные чипсы из маниоки и колосниковых решеток, полученных из корней маниоки (<i>Manihot съедобная</i>), предназначенных для переработки в пищу..	
46.	G/SPS/N/PHL/332	Пересмотренный проект Филиппинских национальных стандартов по надлежащей практики по аквакультуре для морских водорослей (англ., 8 стр.).	11 октября 2016
	9 августа	Морские водоросли	
	Филиппины	Этот Кодекс надлежащей аквакультуре для морских водорослей охватывает методы, которые направлены на предотвращение или сведение к минимуму риска, связанного с производством аквакультуры в наземных, солоноватых и морских водах. Настоящий Кодекс охватывает аспекты производства аквакультуры , решении проблем с обеспечением безопасности и качества пищевых продуктов, экологической целостности и социально-экономического благосостояния.	
47.	G/SPS/N/PHL/331	Проект Филиппинского национального стандарта на сушеные чипсы из маниоки и гранулированных материалов (англ., 8 стр.).	11 октября 2016
	9 августа	Сушеные чипсы из маниоки и гранулированных материалов	
	Филиппины	Настоящий стандарт распространяется на сушеные чипсы из маниоки и гранулированных материалов, полученных из корней маниоки (<i>Manihot съедобная</i>), предназначенных для переработки в корма и промышленного сырья.	
48.	G/SPS/N/PHL/330	Пересмотренный проект Филиппинских национальных стандартов надлежащей практики по аквакультуре для ракообразных	11 октября 2016
	9 августа	ракообразные	
	Филиппины	Этот Кодекс надлежащей аквакультуре для ракообразных охватывает методы, которые направлены на предотвращение или сведение к минимуму риска, связанного с производством аквакультуры в пресных и солоноватых водах. Настоящий Кодекс охватывает следующие аспекты производства аквакультуры а именно: а) безопасность пищевых продуктов; б) здоровье	

		животных и благополучие; в) экологическую целостность; и d) социально-экономические цели.	
49.	G/SPS/N/PHL/330	Пересмотренный проект Филиппинских национальных стандартов на Кодекс надлежащей практики по аквакультуре (GAP) для Finfishes	11 октября 2016
	9 августа	HS код: 03	
	Филиппины	Этот Кодекс надлежащей аквакультуре для Finfishes охватывает методы, которые направлены на предотвращение или сведение к минимуму риска, связанного с производством аквакультуры в пресных, солоноватых и морских водах. Настоящий Кодекс охватывает следующие аспекты производства аквакультуры а именно: а) безопасность пищевых продуктов; б) здоровье животных и благополучие; в) экологическая целостность; и d) социально-экономические цели.	
50.	G/SPS/N/PER/658	Разрешение на установление обязательных требований к фитосанитарным требованиям, регулирующие импорт полированного или толченого риса басмати из Индии (исп., 2 стр.).	
	9 августа	HS код 1006.30.00.00: Полированный или толченый рис басмати (<i>Oryza Sativa</i>)	
	Перу	Постановление устанавливает фитосанитарные требования, регулирующие ввоз в Перу полированного или толченого риса басмати (<i>Oryza sativa</i>), происходящих в Индии.	
51.	G/SPS/N/IND/154	Проект Пищевых продуктов, Стандарты пищевых добавок и нормы безопасности . Поправка Правила 2016 года (англ., 12 стр.).	8 октября 2016
	9 августа	Ванильное, кокосовое молоко, кокосовые сливки, курага, какао-бобы, орехи и бетель или Supari, корица в целом, корица (dalchini) порошок и приправы для лапши и макаронных изделий	
	Индия	Проект по безопасности пищевых продуктов и стандартов (Стандарты пищевых продуктов и пищевые добавки) Внесение поправок в Правила 2016 года, касающиеся "Фрукты и продукты растительного происхождения" в правиле 2.3.	
52.	G/SPS/N/IND/153	Проект общественного питания (Стандарт Пищевых продуктов и пищевых добавок) и норм безопасности Поправки к Положению 2016 года	8 октября 2016
	9 августа	Газированные фруктовые напитки	
	Индия	Проект безопасности пищевых продуктов и стандартов (Стандарт Пищевых продуктов и пищевых добавок) Поправка к Положению 2016 года, связанные с газированными фруктовыми напитками или фруктовыми напитками.	
53.	G/SPS/N/IND/152	Проект Пищевых продуктов, Стандарты пищевых добавок и нормы безопасности . Поправка Правила 2016 года (англ., 10 стр.).	8 октября 2016
	9 августа	Микробиологические стандарты фруктов ,овощей	

		и продуктов их переработки	
	Индия	Проект безопасности пищевых продуктов и стандартов (Стандарт Пищевых продуктов и пищевых добавок) Поправка к Положению 2016 года, к таблице 4.	
54.	G/SPS/N/IND/151	Проект Пищевых продуктов, Стандарты пищевых добавок и нормы безопасности . Поправка Правила 2016 года (англ., 4 стр.).	8 октября 2016
	9 августа	Кокосовое масло, льняное масло, рапсовое масло или горчичное масло с низким содержанием эруковой кислоты, пальмовое масло, пальмоядровое масло, кокосовое масло, арахисовое масло	
	Индия	Проект безопасности пищевых продуктов и стандартов (Стандарт Пищевых продуктов и пищевых добавок) Поправка к Положению 2016 года, относящиеся к регулированию 2,2: жиры, масла и жировые эмульсии.	
55.	G/SPS/N/GIN/11	Утверждение 39 агропродовольственных стандартов (фр., 3 стр.).	
	9 августа	Ананасы, манго, замороженные зеленые бобы, замороженные бобы воска, помидоры, дыни, арбузы, фруктовые соки и нектары, пшеничная мука, папайя, земляные орехи, кукурузная (кукуруза) мука, майонез, сушеные овощи, съедобные сорго , гари, съедобные маниока , оливковое масло, названные растительные масла, пищевые жиры и масла, рис, кукуруза , мед, сыворотка молочная сухая , пищевые добавки, сгущенное молоко, сухое цельное молоко и подслащенные частично обезжиренное молоко, маргарин, плавленый сыр, сливки для непосредственного употребления в пищу, соли пищевые, природные минеральные воды, бульоны, сахар, маркировки предварительно упакованных пищевых продуктов, маркировка пищевых добавок, маркировки и требований для фасованных продуктов питания для специальное диетическое использование	
	Гвинея	Данный нормативный документ предусматривает обязательное применение 39 утвержденных стандартов по состоянию здоровья человека	
56.	G/SPS/N/AUS/391	ВICON условия импорта для животных на основе продуктов для потребления человеком (англ., 2 стр.).	9 октября 2016
	10 августа	Консервированная еда	
	Австралия	Требование о выдаче разрешения на импорт будут удалены. Товары по-прежнему должны будут соответствовать условиям импорта Австралии для управления биологической безопасности риски, связанные с товаром до приемлемого уровня. Условия ВICON импорта для животных на основе	

		парировала товаров для потребления человеком потребует парировала (консервированный) товаров сопровождаться ветеринарным сертификатом, выданного органом государственного управления в стране производства. Это ветеринарная сертификация необходима для удостоверения условий импорта, описанных в уполномоченной документе.	
57.	G/SPS/N/AUS/392	Предложение о внесении поправок в График 20 пересмотренных Австралией Кодекса Новой Зеландии по пищевым стандартам (англ., бстр.).	14 октября 2016
	10 августа	Еда и пищевые продукты	
	Австралия	Данное предложение направлено на изменения в Австралии и Новой Зеландии кодекса по продовольственным стандартам для выравнивания некоторых максимально допустимых уровней (МДУ) различных сельскохозяйственных и ветеринарных химических веществ таким образом, чтобы они соответствовали другим национальным правилам, касающимся безопасного и эффективного использования сельскохозяйственных и ветеринарных химикатов.	
58.	G/SPS/N/CAN/1048	Предлагаемое максимальное количество остатка: Бромоксинил (РАБСВ 2016-40) (англ., фр., 5 стр.).	22 октября 2016
	10 августа	Пестицид бромоксиноловая в или на корнеплодах моркови (ICS коды: 65.020, 65.100, 67.040, 67.080)	
	Канада	Цель данного документа PMRL2016-40 заключается в проведении консультаций по указанному внутреннему максимальному пределу остатка (MRL) для бромоксинил, который был предложен Агентством по управлению вредителями здравоохранения Канады по вопросам регуляторной (PMRA).	
59.	G/SPS/N/CAN/1049	Предлагаемое максимальное количество остатка Лимит: беноксакор (РАБСВ 2016-41) (англ., фр., 5 стр.).	22 октября 2016
	10 августа	Пестицид беноксакор в или на различных товарах (ICS коды: 65.020, 65.100, 67.040, 67.080)	
	Канада	Цель данного документа PMRL2016-41 заключается в проведении консультаций на перечисленных внутренних максимальных пределах остаточного содержания (МДУ) беноксакор, которые были предложены Агентством по управлению вредителями здравоохранения Канады по вопросам регуляторной (PMRA).	
60.	G/SPS/N/CAN/1049	Предлагаемое максимальное количество остатка: S-меолахлор (РАБСВ 2016-42) (англ., фр., 6 и 8 стр.).	22 октября 2016
	10 августа	Пестицид S-меолахлор в или на различных товарах (ICS Коды: 65,020, 65,100, 67,040, 67,080)	

	Канада	Цель данного документа PMRL2016-42 заключается в проведении консультаций на перечисленных внутренних максимальных пределах остаточного содержания (МДУ) S-метохлаора, которые были предложены Агентством по управлению вредителями здравоохранения Канады по вопросам регуляторной (PMRA).	
61.	G/SPS/N/PHL/336	Проект Филиппинского национального стандарта по Кодексу Животноводство Коз (англ., 17 стр.).	12 октября 2016
	10 августа	Козы	
	Филиппины	Данный документ устанавливает общий принцип и передовые практики минимальных требований в воспитании козла для пищевого использования. Отраслевые требования к молочной и мясной системе производства коз могут быть разработаны при условии, удовлетворения минимальных требований, изложенных в данном документе.	
62.	G/SPS/N/PHL/335	Проект Филиппинского национального стандарта по Кодексу Животноводство Овец (англ., 17 стр.).	12 октября 2016
	10 августа	Овцы	
	Филиппины	Данный документ устанавливает общий принцип и передовые практики минимальных требований в воспитании овец для пищевого использования. Отраслевые требования к молочной и мясной системе производства овец могут быть разработаны при условии, удовлетворения минимальных требований, изложенных в данном документе.	
63.	G/SPS/N/USA/2879	Ципродинил; Допуск Пестицида (англ., 6 стр.).	
	10 августа	Продукты питания	
	Соединенные Штаты Америки	Данное положение устанавливает допуски для остатков ципродинила в или на овощных, клубневидных и клубнелуковицах, подгруппы 1С и картофеля, влажной кожуры.	
64.	G/SPS/N/USA/2880	Этоксазол; Допуск Пестицида (англ., 5 стр.).	
	10 августа	Соя, семена	
	Соединенные Штаты Америки	Данное положение устанавливает допуск для остатков этоксазола в или на соевых семенах.	
65.	G/SPS/N/USA/2878	Получение нескольких пестицидных обращений на остатки пестицидов химических веществах в или на различных товарах (англ., 3 стр.).	19 августа 2016
	10 августа	Продукты питания	
	Соединенные Штаты Америки	Этот документ объявляет о получении Агентства нескольких первоначальных заявок на	

		регистрацию ходатайств пестицида, запрашивающих установление или изменение правил для остатков химических веществ, пестицидов в или на различных товарах.	
66.	G/SPS/N/PHL/337	Проект Филиппинского Национального стандарта по Кодексу аквакультуры для устриц и мидий (англ., 6 стр.).	31 октября 2016
	11 августа	Устрицы и мидий	
	Филиппины	Этот Кодекс аквакультуры для устриц и мидии охватывает методы, направленные на предотвращение или минимизацию рисков, связанных с производством аквакультуры в солоноватых и морских водах. Настоящий Кодекс охватывает следующие аспекты производства аквакультуры, как решение проблем обеспечения безопасности пищевых продуктов, целостности окружающей среды и социально-экономического благосостояния.	
67.	G/SPS/N/IND/155	Проект пищевых продуктов и Стандарты пищевых добавок и норм безопасности, Поправка Правила 2016 года	10 октября 2016
	11 августа	Стандарты для укрепленного Атта, укрепленные Майда, твердую пшеницу Майда, квиноа, укрепленные риса, лапши быстрого приготовления, тапиока саго или пальмовое саго и проса муки	
	Индия	Проект безопасности пищевых продуктов и стандартов, Внесение поправок в Правила 2016 года подробно стандартов для укрепления Атта, Майда, твердой пшеницы Майда, квиноа, укрепленные риса, лапши быстрого приготовления, тапиока саго или пальмовое саго и проса муки.	
68.	G/SPS/N/EGY/76	Постановление министров № 256/2016, который дает производителям и импортерам шестимесячный переходный период, для соответствия стандарту египетского ES 1725/2016 "соленая рыба" (араб., 10 стр.).	10 октября 2016
	11 августа	Рыба и рыбная продукция	
	Египет	Постановление министров № 256/2016, который дает производителям и импортерам шестимесячный переходный период, для соответствия стандарту египетского ES 1725/2016 "соленая рыба", который заменяет ES No. 1725/2005, ранее уполномоченного постановлением министров No. 130/2005.	
69.	G/SPS/N/GTM/65	Технический регламент Центральной Америки № 67.06.74: 16: Органические сельскохозяйственные продукты. Требования, регулирующие производство, переработку, маркетинг, экспорт, импорт и маркировку (исп., 66 стр.).	11 октября 2016

	12 августа	ICS номер 67,040	
	Гватемала	Данное Положение устанавливает положения и процедуры, регулирующие производство, регистрацию, сертификацию, обработку, маркировку, хранения, транспортировку и сбыт органической сельскохозяйственной продукции. Это относится к следующим продуктам, которые осуществляют или должны выполнять поясняющую метку, относящуюся к органическим методам производства.	
70.	G/SPS/N/USA/2882	флоникамид; Допуск Пестицида (англ., 5 стр.).	
	12 августа	Продукты питания	
	Соединенные Штаты Америки	Данное положение устанавливает допуски для остатков флоникамид в или на различных товарах.	
71.	G/SPS/N/USA/2881	Клохинтоцет-мексил; Допуск Пестицида (англ., 5 стр.).	
	12 августа	Продукты питания	
	Соединенные Штаты Америки	Данное положение устанавливает допуски для остатков Клохинтоцет-мексила в или на различных товарах.	
72	G/SPS/N/PHL/338	Проект Филиппинского национального стандарта -Спецификация и сортировки для перца чили (англ., 13 стр.).	17 октября 2016
	12 августа	Перец Чили	
	Филиппины	Настоящий стандарт распространяется на свежий острый перец с остротой, превышающей 900 Сквилл единиц, выросшие из L. Исключение: Перец чили для промышленной переработки.	
73	G/SPS/N/PER/659	Резолюция № 0026-2016-MINAGRI-SENASA-DSV устанавливающая обязательные фитосанитарные требования, регулирующие ввоз в Перу кокосовой койры подложки из всех стран (исп., 2 стр.).	
	12 августа	HS тариф Подзаголовок 1404.90.90.90: субстрат Кокосового койра	
	Перу	Фитосанитарные требования, регулирующие ввоз в Перу кокосового ореха (Cocos Nucifera) кокосовой субстрат из всех стран, а именно - презентации фитосанитарного сертификата, лечение фумигации, новые и неиспользованные контейнеры, а также в инспекции в пункте въезда в Перу - были созданы соответствующие анализы фитосанитарного риска.	
74	G/SPS/N/KOR/547	Требования Импорта для инкубационных яиц (кор., англ., 3 и 10 стр.).	11 октября 2016
	12 августа 2016	Инкубационные яйца	
	Республика Корея	санитарно-гигиенические требования, такие как	

		импорт и карантин животных без признаков заболевания ситуации в стране-экспортере в отношении инкубационного яйца, домашних птиц, которые будут импортированы в Республику Корея.	
75	G/SPS/N/KOR/546	Требования Импорта для однодневных цыплят (кор., англ., 5 и 10 стр.).	11 октября 2016
	12 августа 2016	Однодневные цыплята	
	Республика Корея	санитарно-гигиенические требования, такие как импорт и карантин животных без признаков заболевания ситуации в стране-экспортере в отношении суточных цыплят домашних птиц, которые будут импортированы в Республику Корея.	
76	G/SPS/N/KOR/545	Требования Импорта для птиц, кроме домашних птиц (кор., англ., 2 и 3 стр.).	11 октября 2016
	12 августа 2016	Птицы, кроме домашних	
	Республика Корея	санитарно-гигиенические требования, такие как импорт и карантин животных без признаков заболевания ситуации в стране-экспортере в отношении птиц, кроме домашних птиц, которые будут импортированы в Республику Корея.	
77	G/SPS/N/KOR/545	Требования Импорта для домашних птиц (кор., англ., 20 и 3 стр.).	11 октября 2016
	12 августа 2016	Домашняя птица (куры, утки, гуси, индюки, перепела, фазаны и дикие гуси)	
	Республика Корея	санитарно-гигиенические требования, такие как импорт и карантин животных без признаков заболевания ситуации в стране-экспортере в отношении домашних птиц, которые будут импортированы в Республику Корея.	
78	G/SPS/N/CAN/1051	Предлагаемое максимальное количество остатка: Суантранилипроле (РАБСВ 2016-43) (англ., фр., 5 стр.).	25 октября 2016
	15 августа	Пестицид суантранилипроле в или на сладкой кукурузе (ICS коды: 65.020, 65.100, 67.040, 67.060, 67.080)	
	Канада	Цель данного документа PMRL2016-43 заключается в проведении консультаций по указанному внутреннему максимальному пределу остатка для суантранилипроле, который был предложен Агентством по управлению вредителями здравоохранения Канады по вопросам регуляторной (PMRA).	
79	G/SPS/N/CAN/1052	Предлагаемое максимальное количество остатка: Спиносад (РАБСВ 2016-44) (англ., фр., 7 стр.).	25 октября 2016
	15 августа	Пестицид Спиносад в или на различных товарах (ICS коды: 65.020, 65.100, 67.040, 67.080)	
	Канада	Цель данного документа PMRL2016-44 заключается в проведении консультаций на перечисленные внутренние максимальные	

		пределы остаточного содержания спиносада, которые были предложены Агентством по управлению вредителями здравоохранения Канады по вопросам регуляторной (PMRA).	
80	G/SPS/N/USA/2883	Предлагаемое правило: Ввоз растений: Орхидеи с Республики Корея (англ., 3 стр.).	11 октября 2016
	15 августа	Орхидея	
	Соединенные Штаты Америки	Служба инспекции здоровья животных и растений (APHIS) предлагает внести изменения в положения, регулирующие ввоз растений для посадки, для добавления орхидеи из родов <i>Phalaenopsis</i> и <i>Cymbidium</i> из Республики Корея в список растений, которые могут быть импортированы в континентальные части США в утвержденной растущей среде, при условии соблюдения сертификационных требований.	
81	G/SPS/N/AUS/393	Приготовленное мясо индейки из США (англ., 91 стр.).	15 октября 2016
	16 августа	Приготовленное мясо индейки	
	Австралия	Отдел опубликовал проект управления рисками вареного мяса индейки из Соединенных Штатов Америки за период проведения консультаций в 60-дневный период.	
82	G/SPS/N/EGY/77	Министерский указ № 244/2016 относительно максимальных пределов остаточного содержания пестицидов в пищевых продуктах и кормах	15 октября 2016
	16 августа	Максимально остаточное количество пестицидов в пищевых продуктах и кормах	
	Египет	Указ министров аннулирует (139) египетские стандарты в отношении максимальных пределов остаточного содержания пестицидов. Он предписывает использование предельных уровней остаточного содержания, перечисленных в базе данных Кодекса "Пестициды Кодекса концентрации в продуктах питания", выданного Комиссией Codex Alimentarius.	
83	G/SPS/N/EGY/78	Указ министра № 256/2016, который предписывает египетский стандарт ES No. 49-2 / 2016 "Оливковое масло и оливковые выжимки масла"	15 октября 2016
	16 августа	Животные и растительные жиры и масла	
	Египет	Министерский указ № 256/2016 дает производителям и импортерам шестимесячный переходный период выполнять египетский стандарт ES № 49 2/2016 "оливкового масла и выжимки оливкового масла ". Настоящий Указ предписывает, что производители и импортеры должны соответствовать требованиям, установленным в египетском стандарте ES 49-2 / 2016 .	
84	G/SPS/N/PHL/339	Проект Филиппинского национального стандарта , Кодекс животноводства для говядины , крупного	17 октября 2016

		рогатого скота и буйволов (англ., 17 стр.).	
	16 августа	Крупный рогатый скот и буйволы	
	Филиппины	Данный документ устанавливает общие принципы надлежащей практики и минимальных требований в коммерческом или приусадебном выращивании/ разведении животных для использования пищевых продуктов.	
85	G/SPS/N/PHL/340	Проект Филиппинского Стандарта добросовестной практики животноводства для молочного скота и буйвола	17 октября 2016
	16 августа	Молочный скот и буйволы	
	Филиппины	Этот код устанавливает общие принципы надлежащей практики и минимальных требований в коммерческом или приусадебном выращивании / разведение молочного скота и буйволов для пищевого использования. Специфические требования промышленности для различных видов животных и различных видов производственной системы, могут быть разработаны при условии, что он удовлетворяет минимальные требования, изложенные в настоящем Кодексе.	
	G/SPS/N/RUS/129	Письма Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору г. № ФС-НВ-7/13624, FS-NV-7/13634, FS-NV-7/13598 от 22 июля 2016 г. Письма Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору № FS-НВ-7/13624, FS-NV-7/13634, FS-НВ-7/13598 от 22 июля 2016	
	16 августа	НС Код (ы): 0102, 0106, 051110, 0511	
	Российская Федерация	Данные письма о введении временных ограничениях на ввоз продукции из Греции, Казахстана и Сербии, указанных в пункте 3 на территорию Российской Федерации из-за обнаружения узловатого дерматита (рус).	
86	G/SPS/N/RUS/130	Письмо Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору №. ФС-НВ-7/14038 от 28 июля 2016 года (рус., 1 стр.).	
	16 августа	НС Код (ы): 0102, 0106, 0511, 051110	
	Российская Федерация	Это письмо вводит временные ограничения на ввоз продукции из Черногории, указанных в пункте 3 на территорию Российской Федерации из-за обнаружения узловатого дерматита.	
87	G/SPS/N/PER/660	Проект Разрешения устанавливающий обязательные фитосанитарные требования, регулирующие ввоз в Перу биологических агентов контроля, происходящих в Нидерландах (исп., 2 стр.).	16 октября 2016
	17 августа	НС код 0106.49.00.00: Биологический контроль агент <i>Aphidius colemani</i>	
	Перу	Данный проект Резолюции устанавливает фитосанитарные требования, регулирующие ввоз	

		в Перу образцов биологического контроля агента <i>Aphidius colemani</i> , происходящих в Нидерландах, после завершения соответствующего анализа фитосанитарного риска.	
88	G/SPS/N/TPKM/409	Проект ограничений на использование и маркировку требований к алоэ (кит., 2 стр.).	16 октября 2016
	17 августа	Продукты алоэ	
	Отдельные таможенные территории Тайваня, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу	В соответствии со статьями 15-1 и 22 Закона управляющих продовольственной безопасности и санитарии, условия производства и использования количества алоэ предусмотренного для использования в пищевой сфере и алоэ продукты должны быть промаркированы с предупредительной информацией.	
89	G/SPS/N/USA/2884	Получение нескольких пестицидных обращении по о остаткам пестицидов химических веществ в или на различных товарах (англ., 1 стр.).	12 сентября 2016
	17 августа	Продукты питания	
	Соединенные Штаты Америки	Этот документ объявляет о получении Агентства нескольких первоначальных заявок на регистрацию ходатайств пестицида, запрашивающих установление или изменение правил для остатков химических веществ, пестицидов в или на различных товарах.	
90	G/SPS/N/USA/2885	Halauхifen-метил; Допуск Пестицида (англ., 7 стр.).	
	17 августа	Ячмень и пшеница	
	Соединенные Штаты Америки	Данное положение устанавливает допуски для остатков halauхifen-метила и его метаболита, XDE-729 кислоты, в или на ячмене и пшенице.	
91	G/SPS/N/USA/2886	Aminocyclopyrachlor; Допуск Пестицида (англ., 8 стр.).	
	17 августа	Пищевые продукты	
	Соединенные Штаты Америки	Данное положение устанавливает допуски для остатков aminocyclopyrachlor в или на молочных и животноводческих товарах, импортируемых в Соединенные Штаты.	
92	G/SPS/N/RUS/131	Проект Постановления Правительства Российской Федерации по карантинному фитосанитарному контролю при отгрузке и производстве (в том числе обработка) участков подкарантинной продукции, ввезенных для посева и посадки из третьих стран и группы третьих стран, где распространение конкретных карантинных объектов для таких карантинных продуктов была обнаружена (рус., 6 стр.).	17 октября 2016
	18 августа	Семена для посадки	
	Российская Федерация	Этот проект применяется для регулирования карантинного фитосанитарного контроля	

		(надзора) российскими компетентными органами при отгрузке и производстве (включая переработку) участков подкарантинной продукции, ввезенных для посева и посадки из третьих стран и группы третьих стран, где распространение конкретного карантина был обнаружен объектом для таких подкарантинных продукции.	
93	G/SPS/N/USA/2887	Флумиоксазин; Допуск Пестицида (англ., 3 стр.).	
	18 августа	Соя для фуражных и соевое сено	
	Соединенные Штаты Америки	Данное положение устанавливает допуски для остатков флумиоксазин в или на соевых кормах и сено.	
94	G/SPS/N/UKR/111	Проект распоряжения "Об утверждении требований для импорта (пересылка) на таможенную территорию Украины живых животных, их репродуктивного материала, пищевых продуктов животного происхождения и продуктов, не предназначенных для потребления человеком (англ., 161 стр.).	18 октября 2016
	19 августа	HS Код (ы): 01, 02, 03, 04, 05, 15, 16, 41, 51; ICS код: 65	
	Украина	Проект приказа содержит требования для импорта (пересылка) на таможенную территорию Украины живых животных, их репродуктивного материала, пищевых продуктов животного происхождения и продуктов, не предназначенных для потребления человеком	
95	G/SPS/N/PER/661	Резолюция No. 0032-2016-MINAGRI-SENASA-DSV	
	19 августа	Подзаголовок HS тарифа 0602.20.00.00: Клубника (<i>Fragaria × ananassa</i>)	
	Перу	Данное Постановление вносит изменения в обязательные фитосанитарные требования, регулирующие ввоз в Перу земляники происходящей в Чили.	
96	G/SPS/N/PER/662	Проект Режиссерский Разрешение устанавливающий обязательные фитосанитарные требования, регулирующие ввоз в Перу образцов биологических агентов контроля происходящих в Нидерландах (исп., 2 стр.).	18 октября 2016
	19 августа	Подзаголовок HS тарифа 0106.49.00.00: Биологический контроль агент криптолемус	
	Перу	Данный проект Резолюции устанавливает фитосанитарные требования, регулирующие ввоз в Перу образцов биологического агента контроля криптолемус, проходящие и поступающей из Нидерландов после завершения соответствующего анализа фитосанитарного риска	
97	G/SPS/N/CRI/176	Технический регламент Центральной Америки	21 октября 2016

		(RTCA) № 67.06.74: 16: Органические сельскохозяйственные продукты. Производство, переработка, маркетинг, сертификация и требования к маркировке (исп., 66 стр.).	
	22 августа	Международная классификация стандартов (ICS) код 67,040: Пищевые продукты в целом	
	Коста Рика	Заявленный Технический регламент устанавливает положения и процедуры, регулирующие производство, регистрацию, сертификацию, обработку, маркировку, хранение, транспортировку и сбыт органической сельскохозяйственной продукции. Это относится к следующим продуктам, которые осуществляют или должны выполнять поясняющую метку, относящуюся к органическим методам производства.	
98	G/SPS/N/NZL/539	Требования к стандарту здоровья для импорта трюфелей для распространения (англ., 12 стр.).	15 ноября 2016
	22 августа	Трюфели	
	Новая Зеландия	Пересмотрение стандарта здоровья для импорта трюфелей для распространения.	
99	G/SPS/N/NZL/540	Требования к стандарту здоровья для импорта свежих и замороженных трюфелей для распространения (англ., 12 стр.).	15 ноября 2016
	22 августа	Трюфели	
	Новая Зеландия	Пересмотрение стандарта здоровья для импорта свежих и замороженных трюфелей для распространения.	
100	G/SPS/N/PAN/59	Министерство сельскохозяйственного развития, Национальное управление здоровья растений и Министерство торговли и промышленности, Генеральный директорат стандартов и технологии (исп., 66 стр.).	22 октября 2016
	23 августа	Номер ICS: 67,040	
	Панама	Центральноамериканский технический регламент (RTCA) 67.06.74: 16.: Органические сельскохозяйственные продукты и требования, регулирующие производство, переработку, маркетинг, сертификацию и маркировку	
101	G/SPS/N/SLV/123	Сальвадорский Технический регламент № 11.02.02: 16: Фармацевтическая продукция. Лекарства для использования человеком. Фармакологический надзор (исп., 66 стр.).	
	23 августа	Номер ICS: 11.120.01	
	Сальвадор	Данный документ излагает принципы для обнаружения, количественной оценки, оценки, анализа и предотвращения неблагоприятных реакций на лекарства, события якобы приписаны к вакцинам и иммунизации, а также другим проблемам, связанных с лекарственными средствами для применения человека.	

10 2	G/SPS/N/SLV/122	Технический регламент Центральной Америки 67.06.74: 16: Органические сельскохозяйственные продукты. Требования регулирующие производство, переработку, маркетинг, сертификацию и маркировку (исп., 66 стр.).	22 октября 2016
	23 августа	Номер ICS: 67,040	
	Сальвадор	Данное Положение устанавливает положения и процедуры, регулирующие производство, регистрацию, сертификацию, обработку, маркировку, хранения, транспортировку и сбыт органической сельскохозяйственной продукции. Это относится к следующим продуктам, которые осуществляют или должны выполнять поясняющую метку, относящуюся к органическим методам производства.	
10 3	G/SPS/N/NIC/96	Центральноамериканский Технический регламент № 11 049-16 / RTCA 67.06.74: 16: Органические сельскохозяйственные продукты. Требования, регулирующие производство, переработку, маркетинг, сертификацию и маркировку (исп., 66 стр.).	22 октября 2016
	23 августа	Номер ICS: 67,040	
	Никарагуа	Данное Положение устанавливает положение и процедуры, регулирующие производство, регистрацию, сертификацию, обработку, маркировку, хранение, транспортировку и сбыт органической сельскохозяйственной продукции. Это относится к следующим продуктам, которые осуществляют или должны выполнять поясняющую метку, относящуюся к органическим методам производства.	
10 4	G/SPS/N/AUS/394	Реформы по импорту питания - заявление о воздействии регулирования Консультации (англ., 105 стр.).	23 октября 2016
	24 августа	Вся импортируемая еда	
	Австралия	Правительство Австралии рассматривает последствия целого ряда предлагаемых вариантов реформ в управлении импортируемых пищевых продуктов. Эти реформы направлены на улучшение защиты здоровья Австралийских потребителей путем укрепления способности по выявлению, реагирования и управлению рисками безопасности пищевых продуктов. Варианты в целом аналогичны последним или планируемым реформ в Канаде, Новой Зеландии и Соединенных Штатов Америки.	
10 5	G/SPS/N/AUS/395	Проект доклада по нерегулируемому анализу существующей политики в отношении фруктов свежей клубники из Республики Корея, август 2016 г (англ., 158 стр.).	25 октября 2016
	25 августа	Свежая клубника	

	Австралия	Проект Анализа рисков борьбы с вредителями и предлагаемые меры по достижению соответствующего уровня защиты Австралии для импорта фруктов свежей клубники из Республики Корея.	
10 6	G/SPS/N/JPN/472	Поправка к Указу о приведении в исполнение Закона о продовольственной санитарии и стандартов спецификаций для пищевых продуктов и пищевых добавок (англ., 14 стр.).	
	25 августа	Состав пищевых добавок (состав Перуксусной кислоты)	
	Япония	Авторизация надуксусной кислоты (РАА), 1-гидроксиэтилиден--1,1-дифосфоновой кислоты (HEDP) и октановой кислоты в качестве пищевых добавок и установление стандартов и спецификаций для РАА, ОЭДФ, октановой кислоты и состав надуксусной кислоты.	
10 7	G/SPS/N/JPN/473	Поправка к Указу о приведении в исполнение Закона о продовольственной санитарии и стандартов для пищевых продуктов и пищевых добавок (англ., 4 стр.).	
	25 августа	Пищевые добавки (хлорит натрия)	
	Япония	Пересмотр существующих стандартов по использованию хлорита натрия.	
10 8	G/SPS/N/JPN/474	Поправка к Указу о приведении в исполнение Закона о продовольственной санитарии и стандартов для пищевых продуктов и пищевых добавок (англ., 4 стр.).	
	25 августа	Пищевые добавки (вода бромноватистой кислоты)	
	Япония	Разрешение бромноватистой кислоты воды в качестве пищевой добавки и установление стандартов и спецификаций.	
10 9	G/SPS/N/AUS/396	Предложение о внесении поправок Графика 20 пересмотренного Новой Зеландии Кодекса по пищевым стандартам (23 августа 2016 - Предлагаемая поправка (сельскохозяйственных и ветеринарных химических веществ Код Инструмент № 4 (MRL стандарт) Поправка Инструмент 2016)) (англ., 4 стр.).	28 октября 2016
	26 августа	Еда в общем	
	Австралия	Данное предложение направлено на изменения в Австралии и Новой Зеландии кодекса по продовольственным стандартам, для выравнивания определенных максимально допустимых уровней (МДУ) различных сельскохозяйственных и ветеринарных химических веществ таким образом, чтобы они соответствовали другим национальным правилам, касающимся безопасного и эффективного использования сельскохозяйственных и ветеринарных химикатов.	
11	G/SPS/N/ZWE/5	Проект Положения по повышению качества	29 октября 2016

0		продуктов питания (англ., 9 стр.).	
	30 августа	Съедобные растительные масла, кукурузная мука, съедобная поваренная соль, сахар и пшеничная мука	
	Зимбабве	Этот документ предусматривает, что никакие перечисленные в ней продукты не должны быть импортированы в страну, если они не были укреплены с указанными микронутриентами. Эти продукты включают в себя пищевые растительные масла, мука грубого помола кукурузы, съедобную поваренную соль, сахар и пшеничную муку. В нем изложены процедуры инспекции и сертификации такой продукции, а также уровни допустимых фортификантов в соответствующих пищевых транспортных средств. Местные производители обязаны использовать фортификационный логотип с письменного разрешения Генерального секретаря по вопросам здравоохранения и ухода за детьми.	
11 1	G/SPS/N/ZWE/6	Предлагаемые Поправки Положение о продуктах питания и продовольственных стандартов SI 265 2002	29 октября 2016
	30 августа	се предварительно упакованные продукты для потребления человеком	
	Зимбабве	В настоящем документе излагаются поправки предлагаемые к существующему нормативному акту для фасованных продуктов питания. Он добавляет определенные требования к декларации о содержании ГМО в продуктах питания, изменение даты употребления, новые Питательные эталонных значения(NRVs) для пищевых претензий и декларация уровней кофеина в энергетических и других безалкогольных напитках.	
11 2	G/SPS/N/JPN/476	Поправки к Указу о приведении в исполнение Стандартов Корма и кормовых добавок (англ., 2 стр.).	
	30 августа	Сенная палочка и фитазы в качестве кормовых добавок	
	Япония	Для добавления стандартов и спецификаций Сенной палочки и фитазы.	
11 3	G/SPS/N/JPN/475	Поправка к Указу о приведении в исполнение Закона о продовольственной санитарии и стандартов и спецификаций для пищевых продуктов и пищевых добавок (англ., 2 стр.).	
	30 августа	Пищевая добавка (перекись водорода)	
	Япония	Пересмотр существующих стандартов для использования перекиси водорода.	
11 4	G/SPS/N/USA/2888	Предлагаемое правило: Импорт: фрукты свежей малины из Марокко (Ярлык # APHIS-2015-0053) (англ., 3 стр.).	25 октября 2016

	31 августа	Свежая малина	
	Соединенные Штаты Америки	Инспекция здоровья Животных и растений (APHIS) предлагает внести изменения в правила, касающиеся ввоза фруктов и овощей, для импорта свежих фруктов малины из Марокко в континентальные части Соединенных Штатов.	
11 5	G/SPS/N/USA/2889	Предлагаемое правило: Импорт: Свежая Хурма из Новой Зеландии (Ярлык # APHIS-2015-0052) (англ., 4 стр.).	25 октября 2016
	31 августа	Свежая хурма	
	Соединенные Штаты Америки	Инспекция здоровья Животных и растений (APHIS) предлагает внести изменения в правила, касающиеся ввоза фруктов и овощей, для импорта свежей хурмы из Новой Зеландии в Соединенные Штаты.	
11 6	G/SPS/N/CAN/1053	Предлагаемое максимальное количество остатка: Ругиофеноне (РАБСВ 2016-45) (англ., фр. 5 стр.)..	12 ноября 2016.
	31 августа	Пестицид Ругиофеноне в или на различных товарах (ICS коды: 65.020, 65.100, 67.040, 67.080)	
	Канада	Цель данного документа PMRL2016-45 заключается в проведении консультаций на перечисленные внутренние максимальные пределы остаточного содержания ругиофеноне, которые были предложены Агентством по борьбе с вредителями управления здравоохранения Канады по регулированию (PMRA).	