

**Реестр уведомлений,
опубликованных Комитетом ВТО по санитарным фитосанитарным мерам,
с 1 октября по 31 октября 2017 г.**

№ п / п	№ уведомления	Наименование документа	Отличная дата для комментариев
	Дата	Область распространения	
	Страна	Краткое содержание	
1.	G / SPS / N / SAU / 300	Уведомление о Решении Министерства окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства № 278/1291/1438 от 6 августа 2017 года (14/11/1438 Н) «Временный запрет на импорт домашнего скота» из Нигерии	6 августа 2017 г. (14/11/1438 АН)
	2 октября 2017 г.	Домашний скот	
	Королевство Саудовская Аравия	После доклада МЭБ от 25 июля 2017 относительно вспышки лихорадки долины Рифт (НВФ) в Нигерии, считается необходимым для Королевства Саудовской Аравии предотвратить введение данного заболевания в страну. Поэтому импорт животноводства из Нигерии в Королевство Саудовская Аравия временно приостановлен.	
2.	G / SPS / N / SAU / 299	Уведомление о Решении Министерства охраны окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства № 1438/1291/377 от 21 августа 2017 «Снятие временного запрета на	21 августа 2017 г. (29/11/1438 АН)

		импорт живой птицы, инкубационных яиц и суточных цыплят», происходящих из Австрии	
	2 октября 2017 г.	Живые птицы, инкубационные яйца и суточные цыплята	
	Королевство Саудовская Аравия	Временный запрет на импорт живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят из Австрии.	
3.	G / SPS / N / ARE / 135, G / SPS / N / BHR / 180 G / SPS / N / KWT / 28, G / SPS / N / OMN / 79 G / SPS / N / QAT / 83, г / с PS / N / SAU / 310 G / SPS / N / Ем / 24	Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств проекта Персидского залива Техническое регулирование для «Пакетов пищевых продуктов - Часть 2: Пластиковая упаковка - Общие требования» (арабс., англ., 88-85 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	ОАЭ	Данный проект технического регламента касается общих требований на пластиковые пакеты, контактирующие с пищевыми продуктами.	
4.	G / SPS / N / ARE / 135, G / SPS / N / BHR / 180 G / SPS / N / KWT / 28, G / SPS / N / OMN / 79 G / SPS / N / QAT / 83,	Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств проекта Персидского залива Техническое	1 декабря 2017 года

	г / с PS / N / SAU / 310 G / SPS / N / Ем / 24	регулирование для «Пакетов пищевых продуктов - Часть 2: Пластиковая упаковка - Общие требования» (арабс., англ., 88-85 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_e.PDF	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	Королевство Бахрейн	Данный проект технического регламента касается общих требований на пластиковые пакеты, контактирующие с пищевыми продуктами.	
5.	G / SPS / N / ARE / 135, G / SPS / N / BHR / 180 G / SPS / N / KWT / 28, G / SPS / N / OMN / 79 G / SPS / N / QAT / 83, г / с PS / N / SAU / 310 G / SPS / N / Ем / 24	Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств проекта Персидского залива Техническое регулирование для «Пакетов пищевых продуктов - Часть 2: Пластиковая упаковка - Общие требования» (арабс., англ., 88-85 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	Кувейт	Данный проект технического регламента касается общих требований на пластиковые пакеты,	

		контактирующие с пищевыми продуктами.	
6.	G / SPS / N / ARE / 135, G / SPS / N / BHR / 180 G / SPS / N / KWT / 28, G / SPS / N / OMN / 79 G / SPS / N / QAT / 83, г / с PS / N / SAU / 310 G / SPS / N / Ем / 24	Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств проекта Персидского залива Техническое регулирование для «Пакетов пищевых продуктов - Часть 2: Пластиковая упаковка - Общие требования» (арабс., англ., 88-85 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	Оман	Данный проект технического регламента касается общих требований на пластиковые пакеты, контактирующие с пищевыми продуктами.	
7.	G / SPS / N / ARE / 135, G / SPS / N / BHR / 180 G / SPS / N / KWT / 28, G / SPS / N / OMN / 79 G / SPS / N / QAT / 83, г / с PS / N / SAU / 310 G / SPS / N / Ем / 24	Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств проекта Персидского залива Техническое регулирование для «Пакетов пищевых продуктов - Часть 2: Пластиковая упаковка - Общие требования» (арабс., англ., 88-85 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_e.PDF	1 декабря 2017 года

		attachments/2017/SPS/SAU /17_4466_00_e.PDF	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	Катар	Данный проект технического регламента касается общих требований на пластиковые пакеты, контактирующие с пищевыми продуктами.	
8.	G / SPS / N / ARE / 135, G / SPS / N / BHR / 180 G / SPS / N / KWT / 28, G / SPS / N / OMN / 79 G / SPS / N / QAT / 83, г / с PS / N / SAU / 310 G / SPS / N / Ем / 24	Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств проекта Персидского залива Техническое регулирование для «Пакетов пищевых продуктов - Часть 2: Пластиковая упаковка - Общие требования» (арабс., англ., 88-85 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	Королевство Саудовская Аравия	Данный проект технического регламента касается общих требований на пластиковые пакеты, контактирующие с пищевыми продуктами.	
9.	G / SPS / N / ARE / 135, G / SPS / N / BHR / 180 G / SPS / N / KWT / 28, G / SPS / N / OMN / 79 G / SPS / N / QAT / 83, г / с PS / N / SAU / 310 G / SPS / N / Ем / 24	Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств проекта Персидского залива Техническое регулирование для «Пакетов пищевых	1 декабря 2017 года

		<p>продуктов - Часть 2: Пластиковая упаковка - Общие требования» (арабс., англ., 88-85 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4466_00_e.PDF</p>	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	Йемен	<p>Данный проект технического регламента касается общих требований на пластиковые пакеты, контактирующие с пищевыми продуктами.</p>	
10.	<p>G / SPS / N / ARE / 134, G / SPS / N / BHR / 179 G / SPS / N / KWT / 27, G / SPS / N / OMN / 78 G / SPS / N / QAT / 82, G / SPS / N / SAU / 309 G / SPS / N / Ем / 23</p>	<p>Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива Проект технического регламента «Пакет для пищевых продуктов - Часть 1: Общие требования», (араб., англ., 9+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_e.PDF</p>	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	ОАЭ	<p>Данный проект технического регламента относится к общим требованиям для всех упаковочных материалов для пищевых продуктов, включая металл, стекло, пластик, бумагу, картон,</p>	

		многослойный текстиль и деревянные упаковки, в дополнение к другим материалам для упаковки пищевых продуктов.	
11.	G / SPS / N / ARE / 134, G / SPS / N / BHR / 179 G / SPS / N / KWT / 27, G / SPS / N / OMN / 78 G / SPS / N / QAT / 82, G / SPS / N / SAU / 309 G / SPS / N / Ем / 23	Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива Проект технического регламента «Пакет для пищевых продуктов - Часть 1: Общие требования», (араб., англ., 9+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	Бахрейн	Данный проект технического регламента относится к общим требованиям для всех упаковочных материалов для пищевых продуктов, включая металл, стекло, пластик, бумагу, картон, многослойный текстиль и деревянные упаковки, в дополнение к другим материалам для упаковки пищевых продуктов.	
12.	G / SPS / N / ARE / 134, G / SPS / N / BHR / 179 G / SPS / N / KWT / 27, G / SPS / N / OMN / 78 G / SPS / N / QAT / 82, G / SPS / N / SAU / 309 G / SPS / N / Ем / 23	Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива Проект технического регламента «Пакет для пищевых продуктов -	1 декабря 2017 года

		<p>Часть 1: Общие требования», (араб., англ., 9+8 стр.)</p> <p>https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_x.PDF</p> <p>https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_e.PDF</p>	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	Кувейт	<p>Данный проект технического регламента относится к общим требованиям для всех упаковочных материалов для пищевых продуктов, включая металл, стекло, пластик, бумагу, картон, многослойный текстиль и деревянные упаковки, в дополнение к другим материалам для упаковки пищевых продуктов.</p>	
13.	<p>G / SPS / N / ARE / 134, G / SPS / N / BHR / 179</p> <p>G / SPS / N / KWT / 27, G / SPS / N / OMN / 78</p> <p>G / SPS / N / QAT / 82, G / SPS / N / SAU / 309</p> <p>G / SPS / N / Ем / 23</p>	<p>Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива</p> <p>Проект технического регламента «Пакет для пищевых продуктов - Часть 1: Общие требования», (араб., англ., 9+8 стр.)</p> <p>https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_x.PDF</p> <p>https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_e.PDF</p>	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	Оман	<p>Данный проект технического регламента относится к общим</p>	

		требованиям для всех упаковочных материалов для пищевых продуктов, включая металл, стекло, пластик, бумагу, картон, многослойный текстиль и деревянные упаковки, в дополнение к другим материалам для упаковки пищевых продуктов.	
14.	G / SPS / N / ARE / 134, G / SPS / N / BHR / 179 G / SPS / N / KWT / 27, G / SPS / N / OMN / 78 G / SPS / N / QAT / 82, G / SPS / N / SAU / 309 G / SPS / N / Ем / 23	Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива Проект технического регламента «Пакет для пищевых продуктов - Часть 1: Общие требования», (араб., англ., 9+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	Катар	Данный проект технического регламента относится к общим требованиям для всех упаковочных материалов для пищевых продуктов, включая металл, стекло, пластик, бумагу, картон, многослойный текстиль и деревянные упаковки, в дополнение к другим материалам для упаковки пищевых продуктов.	
15.	G / SPS / N / ARE / 134, G / SPS / N / BHR / 179	Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для	1 декабря 2017 года

	G / SPS / N / KWT / 27, G / SPS / N / OMN / 78 G / SPS / N / QAT / 82, G / SPS / N / SAU / 309 G / SPS / N / Ем / 23	арабских государств Персидского залива Проект технического регламента «Пакет для пищевых продуктов - Часть 1: Общие требования», (араб., англ., 9+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_e.PDF	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	Королевство Саудовская Аравия	Данный проект технического регламента относится к общим требованиям для всех упаковочных материалов для пищевых продуктов, включая металл, стекло, пластик, бумагу, картон, многослойный текстиль и деревянные упаковки, в дополнение к другим материалам для упаковки пищевых продуктов.	
16.	G / SPS / N / ARE / 134, G / SPS / N / BHR / 179 G / SPS / N / KWT / 27, G / SPS / N / OMN / 78 G / SPS / N / QAT / 82, G / SPS / N / SAU / 309 G / SPS / N / Ем / 23	Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива Проект технического регламента «Пакет для пищевых продуктов - Часть 1: Общие требования», (араб., англ., 9+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4459_00_e.PDF	1 декабря 2017 года

	3 октября 2017 г.	ICS: 67.250	
	Йемен	Данный проект технического регламента относится к общим требованиям для всех упаковочных материалов для пищевых продуктов, включая металл, стекло, пластик, бумагу, картон, многослойный текстиль и деревянные упаковки, в дополнение к другим материалам для упаковки пищевых продуктов.	
17.	G / SPS / N / ARE / 133, G / SPS / N / BHR / 178 G / SPS / N / KWT / 26, G / SPS / N / OMN / 77 G / SPS / N / QAT / 81, G / SPS / N / SAU / 308 G / SPS / N / Ем / 22	Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совета сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Растительные и смешанные спрэды», (арабс., 9 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4452_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.200	
	ОАЭ	Данный проект технического регламента применяется к растительным жирам и жировым смесям: содержание жира не менее 10% и не более 90%. Данное правило не распространяется на: i) молочные продукты и / или молочные продукты, к которым добавляются другие вещества, необходимые для производства; и ii) продукты с содержанием жира менее 10% и более	

		90% в маслах и молочных жирах.	
18.	G / SPS / N / ARE / 133, G / SPS / N / BHR / 178 G / SPS / N / KWT / 26, G / SPS / N / OMN / 77 G / SPS / N / QAT / 81, G / SPS / N / SAU / 308 G / SPS / N / Ем / 22	Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совета сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Растительные и смешанные спрэды», (арабс., 9 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4452_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.200	
	Бахрейн	Данный проект технического регламента применяется к растительным жирам и жировым смесям: содержание жира не менее 10% и не более 90%. Данное правило не распространяется на: i) молочные продукты и / или молочные продукты, к которым добавляются другие вещества, необходимые для производства; и ii) продукты с содержанием жира менее 10% и более 90% в маслах и молочных жирах.	
19.	G / SPS / N / ARE / 133, G / SPS / N / BHR / 178 G / SPS / N / KWT / 26,	Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совета сотрудничества	1 декабря 2017 года

	G / SPS / N / OMN / 77 G / SPS / N / QAT / 81, G / SPS / N / SAU / 308 G / SPS / N / Ем / 22	для арабских государств Персидского залива «Растительные и смешанные спрэды», (арабс., 9 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4452_00_x.pdf	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.200	
	Кувейт	Данный проект технического регламента применяется к растительным жирам и жировым смесям: содержание жира не менее 10% и не более 90%. Данное правило не распространяется на: i) молочные продукты и / или молочные продукты, к которым добавляются другие вещества, необходимые для производства; и ii) продукты с содержанием жира менее 10% и более 90% в маслах и молочных жирах.	
20.	G / SPS / N / ARE / 133, G / SPS / N / BHR / 178 G / SPS / N / KWT / 26, G / SPS / N / OMN / 77 G / SPS / N / QAT / 81, G / SPS / N / SAU / 308 G / SPS / N / Ем / 22	Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совета сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Растительные и смешанные спрэды», (арабс., 9 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4452_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.200	
	Оман	Данный проект технического регламента применяется к	

		растительным жирам и жировым смесям: содержание жира не менее 10% и не более 90%. Данное правило не распространяется на: i) молочные продукты и / или молочные продукты, к которым добавляются другие вещества, необходимые для производства; и ii) продукты с содержанием жира менее 10% и более 90% в маслах и молочных жирах.	
21.	G / SPS / N / ARE / 133, G / SPS / N / BHR / 178 G / SPS / N / KWT / 26, G / SPS / N / OMN / 77 G / SPS / N / QAT / 81, G / SPS / N / SAU / 308 G / SPS / N / Ем / 22	Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совета сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Растительные и смешанные спрэды», (арабс., 9 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4452_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.200	

	Королевство Саудовская Аравия	Данный проект технического регламента применяется к растительным жирам и жировым смесям: содержание жира не менее 10% и не более 90%. Данное правило не распространяется на: i) молочные продукты и / или молочные продукты, к которым добавляются другие вещества, необходимые для производства; и ii) продукты с содержанием жира менее 10% и более 90% в маслах и молочных жирах.	
22.	G / SPS / N / ARE / 133, G / SPS / N / BHR / 178 G / SPS / N / KWT / 26, G / SPS / N / OMN / 77 G / SPS / N / QAT / 81, G / SPS / N / SAU / 308 G / SPS / N / Ем / 22	Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совета сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Растительные и смешанные спрэды», (арабс., 9 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4452_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.200	
	Йемен	Данный проект технического регламента применяется к растительным жирам и жировым смесям: содержание жира не менее 10% и не более 90%. Данное правило не распространяется на: i) молочные продукты и / или молочные продукты, к которым добавляются	

		другие вещества, необходимые для производства; и ii) продукты с содержанием жира менее 10% и более 90% в маслах и молочных жирах.	
23.	G / SPS / N / ARE / 132, G / SPS / N / BHR / 177 G / SPS / N / KWT / 25, G / SPS / N / OMN / 76 G / SPS / N / QAT / 80, G / SPS / N / SAU / 307 G / SPS / N / Ем / 21	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Безалькогольный солодовый напиток», (арабс., англ., 7+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4445_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4445_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.160.20	
	ОАЭ	Данный проект технического регламента применяется к безалкогольному солодовому напитку, предназначенному для непосредственного потребления человеком.	
24.	G / SPS / N / ARE / 132, G / SPS / N / BHR / 177 G / SPS / N / KWT / 25, G / SPS / N / OMN / 76 G / SPS / N / QAT / 80, G / SPS / N / SAU / 307 G / SPS / N / Ем / 21	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Безалькогольный солодовый напиток», (арабс., англ., 7+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4445_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4445_00_e.PDF	1 декабря 2017 года

		attachments/2017/SPS/SAU /17_4445_00_e.PDF	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.160.20	
	Бахрейн	Данный проект технического регламента применяется к безалкогольному солодовому напитку, предназначенному для непосредственного потребления человеком.	
25.	G / SPS / N / ARE / 132, G / SPS / N / BHR / 177 G / SPS / N / KWT / 25, G / SPS / N / OMN / 76 G / SPS / N / QAT / 80, G / SPS / N / SAU / 307 G / SPS / N / Ем / 21	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Безалкогольный солодовый напиток», (арабс., англ., 7+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4445_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4445_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.160.20	
	Кувейт	Данный проект технического регламента применяется к безалкогольному солодовому напитку, предназначенному для непосредственного потребления человеком.	
26.	G / SPS / N / ARE / 132, G / SPS / N / BHR / 177 G / SPS / N / KWT / 25, G / SPS / N / OMN / 76 G / SPS / N / QAT / 80, G / SPS / N / SAU / 307 G / SPS / N / Ем / 21	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Безалкогольный солодовый напиток»,	1 декабря 2017 года

		(арабс., англ., 7+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4445_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4445_00_e.PDF	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.160.20	
	Оман	Данный проект технического регламента применяется к безалкогольному солодовому напитку, предназначенному для непосредственного потребления человеком.	
27.	G / SPS / N / ARE / 132, G / SPS / N / BHR / 177 G / SPS / N / KWT / 25, G / SPS / N / OMN / 76 G / SPS / N / QAT / 80, G / SPS / N / SAU / 307 G / SPS / N / Ем / 21	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Безалькогольный солодовый напиток», (арабс., англ., 7+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4445_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4445_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.160.20	
	Королевство Саудовская Аравия	Данный проект технического регламента применяется к безалкогольному солодовому напитку, предназначенному для непосредственного потребления человеком.	
28.	G / SPS / N / ARE / 132, G / SPS / N / BHR / 177 G / SPS / N / KWT / 25,	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для	1 декабря 2017 года

	G / SPS / N / OMN / 76 G / SPS / N / QAT / 80, G / SPS / N / SAU / 307 G / SPS / N / Ем / 21	арабских государств Персидского залива «Безалькогольный солодовый напиток», (арабс., англ., 7+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4445_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4445_00_e.PDF	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.160.20	
	Йемен	Данный проект технического регламента применяется к безалкогольному солодовому напитку, предназначенному для непосредственного потребления человеком.	
29.	G / SPS / N / ARE / 131, G / SPS / N / BHR / 176 G / SPS / N / KWT / 24, G / SPS / N / OMN / 75 G / SPS / N / QAT / 79, G / SPS / N / SAU / 306 G / SPS / N / Ем / 20	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Продукты для молочных продуктов», (араб., англ., 8+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4438_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4438_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.100	
	ОАЭ	Данный проект технического регламента применяется к безводным молочным жирам, молочным жирам, безводным масляным маслам для молочного жира, масляному маслу и	

		топленому маслу, которые используются для дальнейшей переработки или кулинарного использования.	
30.	G / SPS / N / ARE / 131, G / SPS / N / BHR / 176 G / SPS / N / KWT / 24, G / SPS / N / OMN / 75 G / SPS / N / QAT / 79, G / SPS / N / SAU / 306 G / SPS / N / Ем / 20	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Продукты для молочных продуктов», (араб., англ., 8+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4438_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4438_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.100	
	Бахрейн	Данный проект технического регламента применяется к безводным молочным жирам, молочным жирам, безводным масляным маслам для молочного жира, масляному маслу и топленому маслу, которые используются для дальнейшей переработки или кулинарного использования.	
31.	G / SPS / N / ARE / 131, G / SPS / N / BHR / 176 G / SPS / N / KWT / 24, G / SPS / N / OMN / 75 G / SPS / N / QAT / 79, G / SPS / N / SAU / 306 G / SPS / N / Ем / 20	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Продукты для молочных продуктов», (араб., англ.,	1 декабря 2017 года

		8+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4438_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4438_00_e.PDF	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.100	
	Кувейт	Данный проект технического регламента применяется к безводным молочным жирам, молочным жирам, безводным масляным маслам для молочного жира, масляному маслу и топленому маслу, которые используются для дальнейшей переработки или кулинарного использования.	
32.	G / SPS / N / ARE / 131, G / SPS / N / BHR / 176 G / SPS / N / KWT / 24, G / SPS / N / OMN / 75 G / SPS / N / QAT / 79, G / SPS / N / SAU / 306 G / SPS / N / Ем / 20	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Продукты для молочных продуктов», (араб., англ., 8+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4438_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4438_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.100	
	Оман	Данный проект технического регламента применяется к безводным молочным жирам, молочным жирам, безводным масляным	

		маслам для молочного жира, масляному маслу и топленому маслу, которые используются для дальнейшей переработки или кулинарного использования.	
33.	G / SPS / N / ARE / 131, G / SPS / N / BHR / 176 G / SPS / N / KWT / 24, G / SPS / N / OMN / 75 G / SPS / N / QAT / 79, G / SPS / N / SAU / 306 G / SPS / N / Ем / 20	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Продукты для молочных продуктов», (араб., англ., 8+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4438_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4438_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.100	
	Королевство Саудовская Аравия	Данный проект технического регламента применяется к безводным молочным жирам, молочным жирам, безводным масляным маслам для молочного жира, масляному маслу и топленому маслу, которые используются для дальнейшей переработки или кулинарного использования.	
34.	G / SPS / N / ARE / 131, G / SPS / N / BHR / 176 G / SPS / N / KWT / 24, G / SPS / N / OMN / 75 G / SPS / N / QAT / 79,	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива	1 декабря 2017 года

	G / SPS / N / SAU / 306 G / SPS / N / Ем / 20	«Продукты для молочных продуктов», (араб., англ., 8+8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4438_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4438_00_e.PDF	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.100	
	Йемен	Данный проект технического регламента применяется к безводным молочным жирам, молочным жирам, безводным масляным маслам для молочного жира, масляному маслу и топленому маслу, которые используются для дальнейшей переработки или кулинарного использования.	
35.	G / SPS / N / ARE / 130, G / SPS / N / BHR / 175 G / SPS / N / KWT / 23, G / SPS / N / OMN / 74 G / SPS / N / QAT / 78, G / SPS / N / SAU / 305 G / SPS / N / Ем / 19	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Лед для потребления человеком», (англ., арабс., 8+10 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4431_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4431_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.160.20	
	ОАЭ	Проект технического регламента применяется ко льду, предназначенному для	

		потребления человеком.	
36.	G / SPS / N / ARE / 130, G / SPS / N / BHR / 175 G / SPS / N / KWT / 23, G / SPS / N / OMN / 74 G / SPS / N / QAT / 78, G / SPS / N / SAU / 305 G / SPS / N / Ем / 19	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Лед для потребления человеком», (англ., арабс., 8+10 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4431_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4431_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.160.20	
	Бахрейн	Проект технического регламента применяется ко льду, предназначенному для потребления человеком.	
37.	G / SPS / N / ARE / 130, G / SPS / N / BHR / 175 G / SPS / N / KWT / 23, G / SPS / N / OMN / 74 G / SPS / N / QAT / 78, G / SPS / N / SAU / 305 G / SPS / N / Ем / 19	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Лед для потребления человеком», (англ., арабс., 8+10 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4431_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4431_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.160.20	
	Кувейт	Проект технического регламента применяется ко льду,	

		предназначенному для потребления человеком.	
38.	G / SPS / N / ARE / 130, G / SPS / N / BHR / 175 G / SPS / N / KWT / 23, G / SPS / N / OMN / 74 G / SPS / N / QAT / 78, G / SPS / N / SAU / 305 G / SPS / N / Ем / 19	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Лед для потребления человеком», (англ., арабс., 8+10 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4431_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4431_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.160.20	
	Оман	Проект технического регламента применяется ко льду, предназначенному для потребления человеком.	
39.	G / SPS / N / ARE / 130, G / SPS / N / BHR / 175 G / SPS / N / KWT / 23, G / SPS / N / OMN / 74 G / SPS / N / QAT / 78, G / SPS / N / SAU / 305 G / SPS / N / Ем / 19	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Лед для потребления человеком», (англ., арабс., 8+10 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4431_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4431_00_e.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.160.20	
	Королевство Саудовская Аравия	Проект технического регламента применяется ко льду, предназначенному для потребления человеком.	

40.	<p>G / SPS / N / ARE / 130, G / SPS / N / BHR / 175 G / SPS / N / KWT / 23, G / SPS / N / OMN / 74 G / SPS / N / QAT / 78, G / SPS / N / SAU / 305 G / SPS / N / Ем / 19</p>	<p>Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Лед для потребления человеком», (англ., арабс., 8+10 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4431_00_x.PDF https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4431_00_e.PDF</p>	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.160.20	
	Йемен	Проект технического регламента применяется ко льду, предназначенному для потребления человеком.	
41.	<p>G / SPS / N / ARE / 129, G / SPS / N / BHR / 174 G / SPS / N / KWT / 22, G / SPS / N / OMN / 73 G / SPS / N / QAT / 77, G / SPS / N / SAU / 304 G / SPS / N / Ем / 18</p>	<p>Проект технического регламента Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Общие принципы добавления основных питательных веществ в пищевые продукты», (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4424_00_x.PDF</p>	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.020	
	ОАЭ	Данный проект технического регламента относится к общим принципам добавления основных питательных веществ в пищевые продукты. Данное	

		правило не распространяется на витамины и минералы.	
42.	G / SPS / N / ARE / 129, G / SPS / N / BHR / 174 G / SPS / N / KWT / 22, G / SPS / N / OMN / 73 G / SPS / N / QAT / 77, G / SPS / N / SAU / 304 G / SPS / N / Ем / 18	Проект технического регламента Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Общие принципы добавления основных питательных веществ в пищевые продукты», (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4424_00_x.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.020	
	Бахрейн	Данный проект технического регламента относится к общим принципам добавления основных питательных веществ в пищевые продукты. Данное правило не распространяется на витамины и минералы.	
43.	G / SPS / N / ARE / 129, G / SPS / N / BHR / 174 G / SPS / N / KWT / 22, G / SPS / N / OMN / 73 G / SPS / N / QAT / 77, G / SPS / N / SAU / 304 G / SPS / N / Ем / 18	Проект технического регламента Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Общие принципы добавления основных питательных веществ в пищевые продукты», (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4424_00_x.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.020	
	Кувейт	Данный проект	

		технического регламента относится к общим принципам добавления основных питательных веществ в пищевые продукты. Данное правило не распространяется на витамины и минералы.	
44.	G / SPS / N / ARE / 129, G / SPS / N / BHR / 174 G / SPS / N / KWT / 22, G / SPS / N / OMN / 73 G / SPS / N / QAT / 77, G / SPS / N / SAU / 304 G / SPS / N / Ем / 18	Проект технического регламента Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Общие принципы добавления основных питательных веществ в пищевые продукты», (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4424_00_x.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.020	
	Оман	Данный проект технического регламента относится к общим принципам добавления основных питательных веществ в пищевые продукты. Данное правило не распространяется на витамины и минералы.	
45.	G / SPS / N / ARE / 129, G / SPS / N / BHR / 174 G / SPS / N / KWT / 22, G / SPS / N / OMN / 73 G / SPS / N / QAT / 77, G / SPS / N / SAU / 304 G / SPS / N / Ем / 18	Проект технического регламента Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Общие принципы добавления основных питательных веществ в пищевые продукты»,	1 декабря 2017 года

		(арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4424_00_x.PDF	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.020	
	Королевство Саудовская Аравия	Данный проект технического регламента относится к общим принципам добавления основных питательных веществ в пищевые продукты. Данное правило не распространяется на витамины и минералы.	
46.	G / SPS / N / ARE / 129, G / SPS / N / BHR / 174 G / SPS / N / KWT / 22, G / SPS / N / OMN / 73 G / SPS / N / QAT / 77, G / SPS / N / SAU / 304 G / SPS / N / Ем / 18	Проект технического регламента Королевство Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Общие принципы добавления основных питательных веществ в пищевые продукты», (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4424_00_x.PDF	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.020	
	Йемен	Данный проект технического регламента относится к общим принципам добавления основных питательных веществ в пищевые продукты. Данное правило не распространяется на витамины и минералы.	
47.	G / SPS / N / ARE / 128, G / SPS / N / BHR / 173 G / SPS / N / KWT / 21,	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для	1 декабря 2017 года

	G / SPS / N / OMN / 72 G / SPS / N / QAT / 76, G / SPS / N / SAU / 303 G / SPS / N / Ем / 17	арабских государств Персидского залива «Замороженное рыбное филе», (арабс., 12 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4417_00_x.pdf	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.120.30	
	ОАЭ	Данный проект технического регламента применяется к замороженным рыбным филе любого типа, предназначенным для непосредственного потребления человеком, с кожей или без нее и без каких-либо дополнительных производственных процессов. Данное правило не распространяется на те продукты, которые предназначены для последующих производственных процессов или для других промышленных целей.	
48.	G / SPS / N / ARE / 128, G / SPS / N / BHR / 173 G / SPS / N / KWT / 21, G / SPS / N / OMN / 72 G / SPS / N / QAT / 76, G / SPS / N / SAU / 303 G / SPS / N / Ем / 17	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Замороженное рыбное филе», (арабс., 12 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4417_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.120.30	
	Бахрейн	Данный проект технического регламента применяется к	

		замороженным рыбным филе любого типа, предназначенным для непосредственного потребления человеком, с кожей или без нее и без каких-либо дополнительных производственных процессов. Данное правило не распространяется на те продукты, которые предназначены для последующих производственных процессов или для других промышленных целей.	
49.	G / SPS / N / ARE / 128, G / SPS / N / BHR / 173 G / SPS / N / KWT / 21, G / SPS / N / OMN / 72 G / SPS / N / QAT / 76, G / SPS / N / SAU / 303 G / SPS / N / Ем / 17	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Замороженное рыбное филе», (арабс., 12 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4417_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.120.30	
	Кувейт	Данный проект технического регламента применяется к замороженным рыбным филе любого типа, предназначенным для непосредственного потребления человеком, с кожей или без нее и без каких-либо дополнительных производственных процессов. Данное правило не	

		распространяется на те продукты, которые предназначены для последующих производственных процессов или для других промышленных целей.	
50.	G / SPS / N / ARE / 128, G / SPS / N / BHR / 173 G / SPS / N / KWT / 21, G / SPS / N / OMN / 72 G / SPS / N / QAT / 76, G / SPS / N / SAU / 303 G / SPS / N / Ем / 17	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Замороженное рыбное филе», (арабс., 12 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4417_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.120.30	
	Оман	Данный проект технического регламента применяется к замороженным рыбным филе любого типа, предназначенным для непосредственного потребления человеком, с кожей или без нее и без каких-либо дополнительных производственных процессов. Данное правило не распространяется на те продукты, которые предназначены для последующих производственных процессов или для других промышленных целей.	
51.	G / SPS / N / ARE / 128, G / SPS / N / BHR / 173 G / SPS / N / KWT / 21,	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для	1 декабря 2017 года

	G / SPS / N / OMN / 72 G / SPS / N / QAT / 76, G / SPS / N / SAU / 303 G / SPS / N / Ем / 17	арабских государств Персидского залива «Замороженное рыбное филе», (арабс., 12 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4417_00_x.pdf	
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.120.30	
	Королевство саудовская Аравия	Данный проект технического регламента применяется к замороженным рыбным филе любого типа, предназначенным для непосредственного потребления человеком, с кожей или без нее и без каких-либо дополнительных производственных процессов. Данное правило не распространяется на те продукты, которые предназначены для последующих производственных процессов или для других промышленных целей.	
52.	G / SPS / N / ARE / 128, G / SPS / N / BHR / 173 G / SPS / N / KWT / 21, G / SPS / N / OMN / 72 G / SPS / N / QAT / 76, G / SPS / N / SAU / 303 G / SPS / N / Ем / 17	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Замороженное рыбное филе», (арабс., 12 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4417_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.120.30	
	Йемен	Данный проект технического регламента применяется к	

		замороженным рыбным филе любого типа, предназначенным для непосредственного потребления человеком, с кожей или без нее и без каких-либо дополнительных производственных процессов. Данное правило не распространяется на те продукты, которые предназначены для последующих производственных процессов или для других промышленных целей.	
53.	G / SPS / N / ARE / 127, G / SPS / N / BHR / 172 G / SPS / N / KWT / 20, G / SPS / N / OMN / 71 G / SPS / N / QAT / 75, G / SPS / N / SAU / 302 G / SPS / N / Ем / 16	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива«Замороженная рыба», (арабс., 9 стр.)	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.120.30	
	ОАЭ	Данный проект технических правил применяется ко всем видам замороженной рыбы.	
54.	G / SPS / N / ARE / 127, G / SPS / N / BHR / 172 G / SPS / N / KWT / 20, G / SPS / N / OMN / 71 G / SPS / N / QAT / 75, G / SPS / N / SAU / 302 G / SPS / N / Ем / 16	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива«Замороженная рыба», (арабс., 9 стр.)	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.120.30	
	Бахрейн	Данный проект	

		технических правил применяется ко всем видам замороженной рыбы.	
55.	G / SPS / N / ARE / 127, G / SPS / N / BHR / 172 G / SPS / N / KWT / 20, G / SPS / N / OMN / 71 G / SPS / N / QAT / 75, G / SPS / N / SAU / 302 G / SPS / N / Ем / 16	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива«Замороженная рыба», (арабс., 9 стр.)	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.120.30	
	Кувейт	Данный проект технических правил применяется ко всем видам замороженной рыбы.	
56.	G / SPS / N / ARE / 127, G / SPS / N / BHR / 172 G / SPS / N / KWT / 20, G / SPS / N / OMN / 71 G / SPS / N / QAT / 75, G / SPS / N / SAU / 302 G / SPS / N / Ем / 16	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива«Замороженная рыба», (арабс., 9 стр.)	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.120.30	
	Оман	Данный проект технических правил применяется ко всем видам замороженной рыбы.	
57.	G / SPS / N / ARE / 127, G / SPS / N / BHR / 172 G / SPS / N / KWT / 20, G / SPS / N / OMN / 71 G / SPS / N / QAT / 75, G / SPS / N / SAU / 302 G / SPS / N / Ем / 16	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива«Замороженная рыба», (арабс., 9 стр.)	1 декабря 2017 года
	3	ICS: 67.120.30	

	Королевство Саудовская Аравия	Данный проект технических правил применяется ко всем видам замороженной рыбы.	
58.	G / SPS / N / ARE / 127, G / SPS / N / BHR / 172 G / SPS / N / KWT / 20, G / SPS / N / OMN / 71 G / SPS / N / QAT / 75, G / SPS / N / SAU / 302 G / SPS / N / Ем / 16	Проект Технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Замороженная рыба», (арабс., 9 стр.)	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.120.30	
	Йемен	Данный проект технических правил применяется ко всем видам замороженной рыбы.	
59.	G / SPS / N / ARE / 126, G / SPS / N / BHR / 171 G / SPS / N / KWT / 19, G / SPS / N / OMN / 70 G / SPS / N / QAT / 74, G / SPS / N / SAU / 301 G / SPS / N / Ем / 15	Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Пищевые добавки», (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4403_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.040	
	ОАЭ	Данный проект технического регламента применяется к пищевым продуктам, реализуемым как пищевые продукты, и представляется как таковые при продаже конечному потребителю. Данное правило не распространяется на какие-либо медицинские изделия.	

60.	<p>G / SPS / N / ARE / 126, G / SPS / N / BHR / 171 G / SPS / N / KWT / 19, G / SPS / N / OMN / 70 G / SPS / N / QAT / 74, G / SPS / N / SAU / 301 G / SPS / N / Ем / 15</p>	<p>Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Пищевые добавки», (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4403_00_x.pdf</p>	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.040	
	Бахрейн	<p>Данный проект технического регламента применяется к пищевым продуктам, реализуемым как пищевые продукты, и представляется как таковые при продаже конечному потребителю. Данное правило не распространяется на какие-либо медицинские изделия.</p>	
61.	<p>G / SPS / N / ARE / 126, G / SPS / N / BHR / 171 G / SPS / N / KWT / 19, G / SPS / N / OMN / 70 G / SPS / N / QAT / 74, G / SPS / N / SAU / 301 G / SPS / N / Ем / 15</p>	<p>Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Пищевые добавки», (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4403_00_x.pdf</p>	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.040	
	Кувейт	<p>Данный проект технического регламента применяется к пищевым продуктам, реализуемым как пищевые продукты, и представляется как таковые при продаже конечному потребителю.</p>	

		Данное правило не распространяется на какие-либо медицинские изделия.	
62.	G / SPS / N / ARE / 126, G / SPS / N / BHR / 171 G / SPS / N / KWT / 19, G / SPS / N / OMN / 70 G / SPS / N / QAT / 74, G / SPS / N / SAU / 301 G / SPS / N / Ем / 15	Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Пищевые добавки», (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4403_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.040	
	Оман	Данный проект технического регламента применяется к пищевым продуктам, реализуемым как пищевые продукты, и представляется как таковые при продаже конечному потребителю. Данное правило не распространяется на какие-либо медицинские изделия.	
63.	G / SPS / N / ARE / 126, G / SPS / N / BHR / 171 G / SPS / N / KWT / 19, G / SPS / N / OMN / 70 G / SPS / N / QAT / 74, G / SPS / N / SAU / 301 G / SPS / N / Ем / 15	Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Пищевые добавки», (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4403_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.040	
	Королевство Саудовская Аравия	Данный проект технического регламента применяется к пищевым продуктам, реализуемым	

		как пищевые продукты, и представляется как таковые при продаже конечному потребителю. Данное правило не распространяется на какие-либо медицинские изделия.	
64.	G / SPS / N / ARE / 126, G / SPS / N / BHR / 171 G / SPS / N / KWT / 19, G / SPS / N / OMN / 70 G / SPS / N / QAT / 74, G / SPS / N / SAU / 301 G / SPS / N / Ем / 15	Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия / Совет сотрудничества для арабских государств Персидского залива «Пищевые добавки», (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4403_00_x.pdf	1 декабря 2017 года
	3 октября 2017 г.	ICS: 67.040	
	Йемен	Данный проект технического регламента применяется к пищевым продуктам, реализуемым как пищевые продукты, и представляется как таковые при продаже конечному потребителю. Данное правило не распространяется на какие-либо медицинские изделия.	
65.	G / SPS / N / USA / 2959	Флуоксастробин; Окончательное правило (англ., 6 стр.) https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-10-02/html/2017-21113.htm	Не установлено
	4 октября 2017 г.	Составные продукты	
	США	Данное регулирование устанавливает допуски для остатков флуоксастробина в составных продуктах.	

66.	G / SPS / N / PER / 723	Постановление № 0024-2017-MINAGRI-SENASA-DSA), (исп., 2 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PER/17_4491_00_s.pdf	Не установлено
	4 октября 2017 г.	Гиены, живые животные	
	Перу	Обязательные требования к здоровью животных, регулирующие импорт в Перу гиен из Соединенных Штатов	
67.	G / SPS / N / EU / 228	Положение Комиссии о внесении изменений в Положение (ЕС) 1881/2006 в отношении максимальных уровней эфиров глицидиловых жирных кислот в растительных маслах и жирах, молочных смесях и в продуктах для специальных медицинских целей, предназначенных для младенцев и детей младшего возраста (Текст ЕЭЗ), (англ., 3+1 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/EEC/17_4522_00_e.pdf https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/EEC/17_4522_01_e.pdf	2 декабря 2017 года
	4 октября 2017 г.	Масла растительные, продукты для младенцев и детей младшего возраста	
	Европейский Союз	В проекте правил устанавливаются максимальные уровни глицидиловых эфиров в растительных маслах и	

		пищевых продуктах для младенцев и детей младшего возраста.	
68.	G / SPS / N / EU / 227	<p>Постановление Комиссии (ЕС), вносящее поправки в Приложение II к Регламенту (ЕС) № 1333/2008 Европейского парламента и Совета в отношении использования подсластителей в тонких хлебобулочных изделиях (текст с релевантностью ЕАОС), (англ., 4+2 стр.)</p> <p>https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/EEC/17_4521_00_e.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/EEC/17_4521_01_e.pdf</p>	2 декабря 2017 года
	4 октября 2017 г.	Мелкие хлебобулочные изделия для особого питания	
	Европейский Союз	<p>Текст отзывает разрешение использования девяти подсластителей (Е 950 ацесульфам К, Е 95 1 Аспартам, Е952 Цикламовая кислота и ее соли Na и Ca, Е 954 Сахарин и его натриевые, калиевые и кальциевые соли, Е 955 сукралоза, Е 959 Neohesperidine DC, Е 961 Neotame, Е 962 Соль аспартам-ацесульфама и Е 969 Advantame) в «тонких хлебобулочных изделиях для специальных пищевых целей» (категория продуктов питания 07.2 мелкие хлебобулочные изделия из Приложения II к</p>	

		Регламенту (ЕС) № 1333/2008 о пищевых продуктах).	
69.	G / SPS / N / CAN / 1141	Предложение Министерства здравоохранения Канады о разрешении использования новой пищевой добавки, низина, в качестве противомикробного консерванта в разных продуктах питания - номер ссылки: NOP / ADP-0028 (англ., франц. ,4+5 стр.)	3 декабря 2017 года
	4 октября 2017 г.	Низин (ICS Code: 67.220.20)	
	Канада	Федеральное правительство завершило подробную оценку безопасности двух представлений о пищевых добавках, требующих одобрения использования низина в качестве противомикробного консерванта в различных стандартизированных и нестандартных продуктах. Результаты электронной оценки здравоохранения Канады имеющихся научных данных подтверждают безопасность и эффективность низина для его использования. Таким образом, Министерство здравоохранения Канады намерено изменить Перечень разрешенных консервантов соответственно.	

		Цель этого сообщения - публично объявить намерение Департамента в этом отношении и предоставить соответствующую контактную информацию для любых запросов или для тех, кто желает представить любую новую научную информацию, относящуюся к безопасности этой пищевой добавки.	
70.	G / SPS / N / CAN / 1140	Предложение Министерства здравоохранения о включении использования тары-камеди в качестве эмульгирующего, гелеобразующего, стабилизирующего и загущающего агента в нестандартизированных продуктах питания и некоторых стандартизированных продуктах питания. Номер ссылки: NOP / ADP-0027 (англ., франц., 6+7 стр.)	5 ноября 2017 года
	4 октября 2017 г.	Тары камедь (ICS: 67.220.20)	
	Канада	Федеральное правительство завершило подробную оценку безопасности использования тары камедь в качестве эмульгирующего, гелеобразующего, стабилизирующего и загущающего агента. Результаты оценки	

		<p>здравоохранения Канады имеющих научные данные подтверждают безопасность и эффективность тары камедь для его использования. Цель данного сообщения - публично объявить намерение Департамента в этом отношении и предоставить соответствующую контактную информацию для любых запросов или для тех, кто желает представить любую новую научную информацию, относящуюся к безопасности этих пищевых добавок.</p>	
71.	G / SPS / N / CAN / 1139	<p>Предложение Министерства здравоохранения Канады включить использование таморинда в качестве эмульгирующего, гелеобразующего стабилизирующего агента в нестандартизованных продуктах питания № NOP / АДФ-0026 (англ., франц., 6+ 7 стр.)</p>	28 октября 2017 года
	4 октября 2017 г.	Тамариндовая камедь (ICS: 67.220.20)	
	Канада	<p>Предложение Министерства здравоохранения Канады включить использование тамориндовой камеди в качестве эмульгирующего, гелеобразующего, стабилизирующего агента</p>	

		в нестандартизованных и некоторых стандартизованных продуктах питания - справочный номер: NOP / АДФ-0026 (англ., франц., 6+7 стр.)	
72.	28 октября 2017 года	Уведомление о внесении изменений в список разрешенных эмульгирующих, гелеобразующих, стабилизирующих агентов для использования камеди рожкового дерева и ксантановой камеди № NOM / ADM-0104 (англ., франц., 4 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CAN/17_4528_00_e.pdf https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CAN/17_4528_00_f.pdf	28 октября 2017 года
	4 октября 2017 г.	камедь рожкового дерева и ксантановая камедь (ICS: 67.220.20)	
	Канада	Директорат продовольствия Министерства здравоохранения Канады получила предложение по добавлению пищевой добавки - камедь рожкового дерева и ксантановая камедь, в качестве загустителей в фарше. Однако камедь рожкового дерева и ксантановая камедь не относятся к пищевым добавкам, которые в настоящее время разрешены для использования в качестве	

		<p>загустителей в фаршах. Поэтому заявитель запросил уровень использования в соответствии с надлежащей производственной практикой (GMP). Поскольку никаких проблем безопасности не были подняты по оценке здравоохранения Канады, Департамент включил камедь рожкового дерева и ксантановую камедь для использования в качестве загустителей в фарше, как описано в информационном документе ниже, обновляя список разрешенных эмульгирующих, гелеобразующих, стабилизирующих агентов с 26 сентября 2017 года.</p>	
73.	G / SPS / N / CAN / 1137	<p>Уведомление о внесении изменений в список разрешенных пищевых ферментов, чтобы включить использование маннаназа из <i>Aspergillus Нигер</i> АЕ-НСМ в жидком концентрате кофе № NOM / ADM-0103 (англ., франц., 3+4 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CAN/17_4527_00_e.pdf https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CAN/17_4527_00_f.pdf</p>	27 ноября 2017 года
	4 октября 2017 г.	Маннаназа (ICS: 67.220.20, 67.140.20)	
	Канада	Директорат продовольствия	

		<p>Министерства здравоохранения Канады завершил детальную оценку безопасности для использования маннаназа из <i>Aspergillus AE-HCM</i> в производстве жидкого концентрата кофе. Поскольку никаких проблем безопасности не были подняты по оценке Министерства здравоохранения Канады, Департамент позволил использовать в качестве пищевой добавки маннаназа, описанного в информационном документе ниже, обновляя список разрешенных пищевых ферментов, действует с 14 сентября 2017 г.</p>	
74.	G / SPS / N / CAN / 1136	<p>Уведомление о внесении изменений в список разрешенных подсластителей, чтобы включить использование стевииолгликозидов из стевии <i>Rebaudiana Bertoni</i> в качестве подсластителя № NOM / ADM-0102 (англ., франц., 5 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CAN/17_4518_00_e.pdf https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CAN/17_4518_00_f.pdf</p>	12 ноября 2017 года
	4 октября 2017 г.	<p>Стевиолгликозиды из стевии <i>rebaudiana Bertoni</i> (ICS: 67.220.20)</p>	
	Канада	<p>Директорат продовольствия</p>	

		Министерства здравоохранения Канады получил представление о расширении области применения пищевой добавки стевиогликозида.	
75.	G / SPS / N / TUR / 92	Регламент турецкого пищевого кодекса, вносящий изменения в Положения об ароматизаторах и пищевых ингредиентах с ароматизирующими свойствами (тур., 22 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/TUR/17_4551_00_x.pdf	20 октября 2017 года
	5 октября 2017 г.	Пищевые ароматизаторы и пищевые ингредиенты с ароматизирующими свойствами	
	Турция	Цель данной поправки заключается в согласовании последних поправок в Постановлении Европейской Комиссии (ЕС) № 1334/2008 от 16 декабря 2008 года об ароматизаторах и пищевых ингредиентах с ароматизирующими свойствами. Поправки: 2017/378, 2017/1250.	
76.	G / SPS / N / U SA / 2889 / Add.1	Окончательное правило: импорт свежей хурмы из Новой Зеландии в Соединенные Штаты. https://www.regulations.gov/document?D=APHIS-2015-0052-0009	
	6 октября 2017 г.		
	США		

77.	G / SPS / N / AUS / 437	Предложение о внесении изменений в График 20 пересмотренного Кодекса пищевых стандартов Австралии и Новой Зеландии (3 октября 2017), (англ., франц., 4 стр.)	8 декабря 2017 года
	6 октября 2017 г.	Пищевые продукты в целом	
	Австралия	<p>Данное предложение направлена на внесение изменений в Кодекс пищевых стандартов Австралии и Новой Зеландии, чтобы выровнять следующие максимальные пределы остатков (МДУ) для различных сельскохозяйственных и ветеринарных химических веществ таким образом, чтобы они соответствовали другим национальным правилам, относящимся к безопасному и эффективному использованию сельскохозяйственных и ветеринарных химикатов:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Penflufen, Pyraclostrobin, Saflufenacil и Trifloxystrobin в определенных растительных продуктах; Хлорантранилипрол в определенных товарах для животных. 	
78.	G / SPS / N / MDG / 33	Приказ, устанавливающий условия для	7 декабря 2017 года

		<p>делегирования определенных задач, связанных с официальным контролем и другими официальными мероприятиями компетентного санитарного органа (франц., 2 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/MDG/17_4552_00_f.pdf</p>	
	9 октября 2017 г.	Продовольственные товары растительного происхождения	
79.	Мадагаскар	В уведомленном Приложении устанавливаются условия, регулирующие делегирование компетентным санитарным органом определенных задач, связанных с официальным контролем и другой официальной деятельностью, одному или нескольким делегированным органам.	
80.	G / SPS / N / MDG / 32	<p>Приказ, устанавливающий условия для делегирования определенных задач, связанных с официальным контролем и другими официальными мероприятиями компетентного ветеринарного органа (франц., 2 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crnattachments/2017/S</p>	7 декабря 2017 года

		PS/MDG/17_4550_00_f.pdf	
	9 октября 2017 г.	Животные, пищевые продукты животного происхождения и продукты животного происхождения	
	Мадагаскар	В уведомленном Приложении устанавливаются условия, регулирующие делегирование компетентным ветеринарным органом определенных задач, связанных с официальным контролем и другой официальной деятельностью, одному или нескольким делегированным органам.	
81.	G / SPS / N / MDG / 31	Приказ, устанавливающий условия для осуществления официального контроля в пограничных пунктах досмотра для животных, продукты животного происхождения, других продуктов животного происхождения и кормов для животных (франц., 23 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/MDG/17_4526_00_f.pdf	7 декабря 2017 года
	9 октября 2017 г.	Животные, пищевые продукты животного происхождения и продукты животного происхождения	
	Мадагаскар	В уведомленном	

		Приложения устанавливаются условия для осуществления официального контроля в пунктах пограничной инспекции для импорта и экспорта животных, пищевых продуктов животного происхождения, других продуктов животного происхождения и корма для животных.	
82.	G / SPS / N / MDG / 30	Приказ, регулирующий официальный контроль за продуктами питания растительного происхождения (франц., 23 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/MDG/17_4525_00_f.pdf	7 декабря 2017 года
	9 октября 2017 г.	Сырые, обработанные и обработанные пищевые продукты растительного происхождения	
	Мадагаскар	Упомянутый Указ устанавливает правила: <ul style="list-style-type: none"> • официальный контроль и официальная деятельность, проводимая компетентным санитарным органом; • официальный анализ; • официальная сертификация 	
83.	G / SPS / N / MDG / 29	Указ, регулирующий официальный контроль за продуктами питания	7 декабря 2017 года

		<p>животного происхождения, животных и других продуктов животного происхождения (франц., 23 стр.)</p> <p>Текст доступен по адресу:https://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/MDG/17_4524_00_f.pdf</p>	
	9 октября 2017 г.	Продовольственные товары животного происхождения, животные и другие продукты животного происхождения	
	Мадагаскар	Уведомленный Декрет устанавливает правила, регулирующие официальный контроль за продуктами питания животного происхождения, животными и другими продуктами животного происхождения на всех стадиях производства, переработки и распространения.	
84.	G / SPS / N / MDG / 28	<p>Декрет, устанавливающий общие правила гигиены, применимые к пищевым продуктам растительного происхождения (франц., 8 стр.)</p> <p>Текст доступен по адресу:https://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/MDG/17_4504_00_f.pdf</p>	7 декабря 2017 года
	9 октября 2017 г.	Сырые, обработанные пищевые продукты растительного	

		происхождения	
	Мадагаскар	В уведомленном декрете устанавливаются основные меры гигиены, которые должны выполняться операторами сектора в отношении пищевых продуктов растительного происхождения и кормов для животных, а также условия гигиены, которые должны соблюдаться при экспорте и импорте таких пищевых продуктов.	
85.	G / SPS / N / MDG / 2 7	Декрет, устанавливающий общие правила гигиены , применимые к пищевым продуктам животного происхождения и кормам для животных (франц., 10 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/MDG/17_4493_00_f.pdf	7 декабря 2017 года
	9 октября 2017 г.	Сырые, обработанные пищевые продукты животного происхождения и корм для животных	
	Мадагаскар	Уведомленный Декрет устанавливает основные меры гигиены, которые должны выполняться операторами в секторах продовольствия и кормов для животных, и условия гигиены, которые должны соблюдаться при экспорте и импорте продовольствия и кормов для животных.	

86.	G / SPS / N / MDG /24 / Rev.3	Меморандум о смягчении мер по предотвращению ящура из Маврикия (франц., 2 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/MDG/17_4490_00_f.pdf	7 декабря 2017 года
	9 октября 2017 г.	<ul style="list-style-type: none"> • суточные цыплята и инкубационные яйца • Птицеводство • Домашние животные • Продовольственные товары животного происхождения, прошедшие термообработку при температуре не менее 70 ° C в течение 30 минут для уничтожения вируса ящура • Комбинированный корм для животных, который подвергался термообработке при температуре не менее 70 ° C в течение 30 минут в целях уничтожения вирусов. 	
	Мадагаскар	В уведомленном Меморандуме содержится список продуктов животного происхождения, которым теперь разрешено импорт из Маврикия на территорию Мадагаскара, независимо от того, происходило ли в этой стране или проходило через него транзитом.	

87.	G / SPS / N / TYP / 94	<p>Проект Коммюнике по Турецкому продовольственному кодексу на ароматизированные вина, ароматизированные вина на основе напитка и ароматизированные винные продукты (коктейли), (тур., 10 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/TUR/17_4600_00_x.pdf</p>	9 декабря 2017 года
	11 октября 2017 г.	Ароматизированные винные продукты	
	Турция	<p>Целью данного Коммюнике является определение правил по определению, описанию, представлению и маркировке ароматизированных вин, ароматизированных вин на основе напитка и ароматизированных винных коктейлей, а также о защите географических индикаций ароматизированной винодельческой продукции.</p>	
88.	G / SPS / N / TYP / 93	<p>Турецкий продовольственный кодекс - Регулирование питания, предназначенного для детей грудного и раннего возраста, и полная замена диеты (тур., 10 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/TUR/17_4589_00_x.pdf</p>	1 декабря 2017 года
	11 октября 2017 г.	Детская смесь и молочная	

		смесь второго уровня, обработанные продукты на основе зерен и детское питание, полная замена диеты для контроля веса	
	Турция	Данное положение устанавливает требования к композиции и информации для продуктов питания, предназначенных для детей грудного и раннего возраста, а также общую замену диеты и список веществ, которые могут быть добавлены в эти продукты.	
89.	G / SPS / N / SAU / 263 / Add.1	Саудовское управление по контролю за продуктами и лекарствами (SFDA) издало Решение № 41548 от 18 сентября 2017 года о снятии временного запрета на импорт мяса птицы, яиц и их продуктов, происходящих из штата Теннесси, Соединенные Штаты Америки. Саудовское управление по контролю за продуктами и лекарствами (SFDA) в Решении № 25306 от 14 марта 2017 года (15/06/1438 АН) ввело временный запрет на импорт мяса птицы, яиц и их продуктов, происходящих из штата Теннесси, Соединенные Штаты Америки, из-за вспышки высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) в	

		штате Теннесси, Соединенные Штаты Америки. Основываясь на отчете МЭБ № 24552 от 11 августа 2017 года, штат Теннесси, Соединенные Штаты Америки, свободен от НРАІ.	
	11 октября 2017 г.		
	Королевство Саудовская Аравия		
90. 91.	G / SPS / N / COL / 272	Проект Постановления Колумбийского сельскохозяйственного института (МКА) «Об установлении требований к регистрации для производителей, производителей по контракту, упаковщиков, импортеров и агрономических единиц оценки, осуществляющих испытания эффективности биодобавок для сельского хозяйства. Он также устанавливает требования к регистрации биологических ресурсов для использования в сельском хозяйстве и другие положения (исп., 35 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crnattachments/2017/SPS/COL/17_4392_00_s.pdf	9 декабря 2017 года
	11 октября 2017 г.	Биодобавки сельскохозяйственного назначения	
	Колумбия	Устанавливает требования к регистрации	

		биоматериалов для сельскохозяйственного использования.	
92.	G / SPS / N / CHN / 1059	Национальный стандарт безопасности пищевых продуктов КНР: Пищевая добавка (кит., 8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CHN/17_4621_00_X.pdf	9 декабря 2017 года
	11 октября 2017 г.	Пищевая добавка: кальций эдетат динатрия	
	Китай	Данный стандарт относится к пищевым добавкам кальция эдетата динатрия полученного из сырья ЭДГА-2Na и кальция. Настоящий стандарт устанавливает технические требования и методы определения для пищевой добавки кальция эдетата динатрия.	
93.	G / SPS / N / CHN / +1058	Национальный стандарт безопасности пищевых продуктов КНР: Пищевая добавка пищевой танин (кит., 5 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CHN/17_4620_00_x.pdf	9 декабря 2017года
	11 октября 2017 г.	Пищевая добавка пищевой танин	
	Китай	Данный стандарт применяется к пищевой добавке – пищевому танину с использованием дубильного ореха в качестве сырья, полученному путем экстрагирования растворителем этанола и этилацетата. Настоящий	

		стандарт устанавливает технические требования и методы определения для пищевого танина.	
94.	G / SPS / N / CHN / 1057	Национальный стандарт по безопасности пищевых продуктов из КНР: Пищевая добавка полиэтиленгликоль (кит., 9 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CHN/17_4619_00_x.pdf	9 декабря 2017года
	11 октября 2017 г.	Пищевые добавки полиэтиленгликоль	
	Китай	Данный стандарт распространяется на пищевую добавку полиэтиленгликоль, который использует окись этилена и воду в качестве сырья, полученной путем полимеризации и переработки. Настоящий стандарт устанавливает технические требования и методы определения для пищевой добавки полиэтиленгликоль.	
95.	G / SPS / N / ARE / 127 / Add.1, G / SPS / N / BHR / 172 / Add.1 G / SPS / N / KWT / 20 / Add.1 G / SPS / N / OMN / 71 / Add.1 G / SPS / N / QAT / 75 / Add.1, G / SPS / N / SAU / 302 / Add.1 G / SPS / N / Ем / 16 / Add.1	Проект технического регламента Арабских государств «Замороженная рыба» Название документа следует читать: Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия/ Совета сотрудничества арабских государств залива «Замороженная рыба» (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU	

		/17_4603_00_e.pdf	
	11 октября 2017 г.		
	Объединенные Арабские Эмираты		
96.	G / SPS / N / ARE / 127 / Add.1, G / SPS / N / BHR / 172 / Add.1 G / SPS / N / KWT / 20 / Add.1 G / SPS / N / OMN / 71 / Add.1 G / SPS / N / QAT / 75 / Add.1, G / SPS / N / SAU / 302 / Add.1 G / SPS / N / Ем / 16 / Add.1	Проект технического регламента Арабских государств «Замороженная рыба» Название документа следует читать: Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия/ Совета сотрудничества арабских государств залива «Замороженная рыба» (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4603_00_e.pdf	
	11 октября 2017 г.		
	Королевство Бахрейн		
97.	G / SPS / N / ARE / 127 / Add.1, G / SPS / N / BHR / 172 / Add.1 G / SPS / N / KWT / 20 / Add.1 G / SPS / N / OMN / 71 / Add.1 G / SPS / N / QAT / 75 / Add.1, G / SPS / N / SAU / 302 / Add.1 G / SPS / N / Ем / 16 / Add.1	Проект технического регламента Арабских государств «Замороженная рыба» Название документа следует читать: Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия/ Совета сотрудничества арабских государств залива «Замороженная рыба» (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4603_00_e.pdf	
	11 октября 2017 г.		
	Государство Кувейт		
98.	G / SPS / N / ARE / 127	Проект технического	

	<p>/ Add.1, G / SPS / N / BHR / 172 / Add.1 G / SPS / N / KWT / 20 / Add.1 G / SPS / N / OMN / 71 / Add.1 G / SPS / N / QAT / 75 / Add.1, G / SPS / N / SAU / 302 / Add.1 G / SPS / N / Ем / 16 / Add.1</p>	<p>регламента Арабских государств «Замороженная рыба» Название документа следует читать: Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия/ Совета сотрудничества арабских государств залива «Замороженная рыба» (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4603_00_e.pdf</p>	
	11 октября 2017 г.		
	Оман		
99.	<p>G / SPS / N / ARE / 127 / Add.1, G / SPS / N / BHR / 172 / Add.1 G / SPS / N / KWT / 20 / Add.1 G / SPS / N / OMN / 71 / Add.1 G / SPS / N / QAT / 75 / Add.1, G / SPS / N / SAU / 302 / Add.1 G / SPS / N / Ем / 16 / Add.1</p>	<p>Проект технического регламента Арабских государств «Замороженная рыба» Название документа следует читать: Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия/ Совета сотрудничества арабских государств залива «Замороженная рыба» (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4603_00_e.pdf</p>	
	11 октября 2017 г.		
	Королевство Саудовская Аравия		
100.	<p>G / SPS / N / ARE / 127 / Add.1, G / SPS / N / BHR / 172 / Add.1 G / SPS / N / KWT / 20 / Add.1 G / SPS / N / OMN / 71 / Add.1 G / SPS / N / QAT / 75 / Add.1, G / SPS / N /</p>	<p>Проект технического регламента Арабских государств «Замороженная рыба» Название документа следует читать: Проект технического регламента Королевства Саудовская</p>	

	SAU / 302 / Add.1 G / SPS / N / Ем / 16 / Add.1	Аравия/ Совета сотрудничества арабских государств залива «Замороженная рыба» (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4603_00_e.pdf	
	11 октября 2017 г.		
	Катар		
101.	G / SPS / N / ARE / 127 / Add.1, G / SPS / N / BHR / 172 / Add.1 G / SPS / N / KWT / 20 / Add.1 G / SPS / N / OMN / 71 / Add.1 G / SPS / N / QAT / 75 / Add.1, G / SPS / N / SAU / 302 / Add.1 G / SPS / N / Ем / 16 / Add.1	Проект технического регламента Арабских государств «Замороженная рыба» Название документа следует читать: Проект технического регламента Королевства Саудовская Аравия/ Совета сотрудничества арабских государств залива «Замороженная рыба» (арабс., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/SAU/17_4603_00_e.pdf	
	11 октября 2017 г.		
	Йемен		
102.	G / SPS / N / USA / 2960	Florpyrauxifen-Benzyl: Окончательное правило (англ., 3 стр.) https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-10-06/html/2017-21614.htm	Не установлено
	12 октября 2017 г.	Составные продукты	
	США	Данное положение устанавливает допуски на остатки Florpyrauxifen- Benzyl в зернах риса, пресноводной рыбе, моллюсках.	
103.	G / SPS / N / SAU / 311	Решение Министерства охраны окружающей среды, сельского	2 октября 2017 г. (12/1/1439 Н)

		хозяйства и водных ресурсов № 11/1291/1439 от 2 октября 2017 г. (12/1/1439 Н) «Временный запрет на импорт живых животных», происходящих из Непала	
	12 октября 2017 г.	Живые животные	
	Королевство Саудовская Аравия	После уведомления МЭБ № 34, т. 30 от 24 августа 2017 года относительно вспышки ящура в Непале, для Королевства Саудовская Аравия считается необходимым предотвратить проникновения ящура в страну. Таким образом, импорт живых животных из Непала в Королевство Саудовской Аравии временно приостановлен.	
104.	G / SPS / N / CAN / 1143	Предлагаемый МДУ для тиабендазола (PMRL2017-28), (англ., франц., 5 стр.)	5 декабря 2017 г.
	13 октября 2017 г.	Пестицид Тиабендазол в сухих соевых бобах (ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67,060)	
	Канада	Цель уведомляемого документа PMRL2017-28 заключается в проведении консультаций по перечисленному внутреннему МДУ (MRL) для тиабендазола, который был предложен Агентством по регулированию борьбы с вредителями Министерства здравоохранения Канады.	
105.	G / SPS / N / CAN /	Предлагаемый МДУ для	5 декабря 2017 г.

	1142	Chlorantraniliprole (PMRL2017-27), (англ., франц., 5 стр.)	
	13 октября 2017 г.	Пестицид chlorantraniliprole в листьях корнеплодных овощей (ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.080)	
	Канада	Цель уведомленного документа PMRL2017-27 заключается в проведении консультаций по перечисленному внутреннему МДУ (MRL) для chlorantraniliprole, который был предложен Агентством по регулированию борьбы с вредителями Министерства здравоохранения Канады. https://www.canada.ca/en/health-canada/services/consumer-product-safety/pesticides-pest-управление/государственная/защита,ваше_состояние_здоровья_и_окружающая_среда/пестициды-фуд/остаток_автохимия-культур/groups.html	
106.	G/SPS/N/SAU/268/Add .1	Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства Королевства Саудовская Аравия издало Решение № 25/1074/1438 от 29 марта 2017 года (1/07/1438 АН) «Временный запрет на импорт живой птицы, инкубационных яиц и суточных цыплят» от	

		<p>Крапинско –Загорской области в Хорватии, из -за вспышки высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI). После Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства издало Решение № 1439/1291/3 от 25 сентября 2017 года (05/01/1439 АН) о снятии временного запрета на импорт живых птиц, инкубационных яиц, суточных цыплят, происходящих из Крапинско-Загорской области в Хорватии. По отчетам МЭБ ВПГ не был зарегистрирован в Крапинско-Загорской области за последние 3 месяца. В соответствии с главой 10.4 Международного ветеринарного кодекса МЭБ, риск, связанный с импортом живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят из Крапинско-Загорской области в Хорватии незначителен.</p>	
	18 октября 2017 г.		
	Королевство Саудовская Аравия		
107.	G/SPS/N/SAU/242/Add .1	Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства Королевства Саудовская	

		<p>Аравия отменило временный запрет на импорт живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят из Болгарии. Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства Саудовской Аравии издало Решение № 128193 от 4 января 2017 г. (06/04/1438 АН) «Временный запрет на импорт живой птицы, инкубационных яиц и суточных цыплят», происходящих из Болгарии. Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства Решением № (1439/1291/3) от 25 сентября 2017 года (05/01/1439 АН) ввело временный запрет на импорт живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят, происходящих из Болгарии, из-за вспышки высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) в Болгарии.</p> <p>Отчеты МЭБ за предыдущие три месяца показывают, что (HPAI) не зарегистрировано в Болгарии. В соответствии с Международным ветеринарным кодексом МЭБ риск, связанный с импортом живых птиц, инкубационных яиц и</p>	
--	--	--	--

		суточных цыплят из Болгарии незначителен.	
	18 октября 2017 г.		
	Королевство Саудовская Аравия		
108.	G/SPS/N/SAU/236/Add .1	<p>Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства Саудовской Аравии отменяет временный запрет на импорт живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят.</p> <p>Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства Саудовской Аравии издало Решение № 101618 от 14 декабря 2016 года (15/03/1438 АН) «Временный запрет на импорт живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят» из Венгрии из-за вспышки высокопатогенного птичьего гриппа (НРАI) в Венгрии. Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства впоследствии издало Решение № 1439/1291/3 от 25 сентября 2017 года (05/01/1439 АН) о снятии временного запрета на импорт живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят, происходящих из Венгрии.</p> <p>Отчеты МЭБ за</p>	

		<p>предыдущие три месяца показывают, что (НРАІ) не зарегистрировано в Венгрии. В соответствии с Международным ветеринарным кодексом МЭБ риск, связанный с импортом живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят из Венгрии незначителен.</p>	
	18 октября 2017 г.		
	Королевство Саудовская Аравия		
109.	G/SPS/N/SAU/221/Add .1	<p>Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства Саудовской Аравии издало Решение № 66740 от 14 ноября 2016 (20/2/1438 АН) «Временный запрет на импорт живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят» из Индии из-за вспышки высокопатогенного птичьего гриппа (НРАІ) в Индии. Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства впоследствии издало Решение № 1439/1291/3 от 25 сентября 2017 года (05/01/1439 АН) о снятии временного запрета на импорт живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят. Отчеты МЭБ за предыдущие три месяца показывают, что НРАІ не</p>	

		зарегистрировано в Индии. В соответствии с Международным ветеринарным кодексом МЭБ риск, связанный с импортом живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят из Индии незначителен.	
	18 октября 2017 г.		
	Королевство Саудовская Аравия		
110.	G/SPS/N/KOR/579	Предлагаемые поправки к стандартам и техническим условиям на продукты питания (кор., 323 стр.) http://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/KOR/17_4657_00_x.pdf	16 декабря 2017 г.
	18 октября 2017 г.	продукты питания	
	Республика Корея	Предлагаемая поправка направлена на: 1. пересмотр «Ингредиентов, одобренных для использования в пищевых продуктах» и «Ингредиентов, утвержденных для ограниченного использования в пищевых продуктах»; 2. Пересмотр стандартов хранения и распространения «Других обработанных продуктов из мяса рыбы» с низкой влажностью; некоторые виды «напитков»; и замороженных продуктов, которые транспортируются службой доставки.	

		<p>2. пересмотр микробиологических пределов для некоторых видов пищевых продуктов;</p> <p>3. пересмотр МДУ для некоторых видов пестицидов в сельском хозяйстве;</p> <p>4. пересмотр общих методов испытаний.</p>	
111.	G/SPS/N/CIV/9	Межведомственный приказ № 05 MINAGRA./MIS/METT от 14 января 1992 года «Об экспорте свежих ананасов и бананов», (франц., 6 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	Свежий ананас и бананы	
	Республика Кот-д'Ивуар	Экспорт свежих ананасов и бананов ограничен для производителей, сертифицированных на каждый сезон, в пределах потенциальных лимитов максимального тоннажа, установленных для каждого сезона.	
112.	G/SPS/N/CIV/8	Приказ об условиях использования складов для хранения импортируемой и экспортируемой продукции растительного происхождения и других материалов, которые могут служить переносчиками вредных организмов (франц., 3 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	импортируемая и экспортируемая продукция растительного происхождения и другие	

		материалы, которые могут служить переносчиками вредных организмов	
	Республика Кот-д'Ивуар	Все склады, предназначенные для хранения импортируемой и экспортируемой продукции растительного происхождения и другие материалы, которые могут служить переносчиками вредных организмов должны быть сертифицированы для этой цели.	
113.	G/SPS/N/CIV/7	Межведомственный приказ № 494 / MINAGRI / MEMEF / MIDSP / MC от 2 декабря 2005 года об обязательной сертификации древесных упаковочных материалов в международной торговле (франц., 4 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	Паллеты, древесные упаковочные материалы, подкладка, упаковочные блоки, упаковочные ящики, грузовые поддоны, паллетные борта и опорные рамы	
	Республика Кот-д'Ивуар	Все деревянные упаковочные материалы, используемые для транспортировки в международной торговле, должны быть обработаны достаточно для удаления и уничтожения любых паразитов, которые они могут содержать, с тем чтобы соответствовать FAO ISPM № 15 и действующим	

		ивуарийским стандартам.	
114.	G/SPS/N/CIV/6	Приказ № 368 от 20 декабря 2004 года об обязательной обработке древесных упаковочных материалов в международной торговле (франц., 2 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	Древесные упаковочные материалы	
	Республика Кот-д'Ивуар	Все упаковочные древесные материалы, используемые для транспортировки в международной торговле, должны обрабатываться в целях уничтожения паразитов.	
115.	G/SPS/N/SAU/236/Add .1	Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства Саудовской Аравии издало Решение № 101618 от 14 декабря 2016 года (15/03/1438 АН) «Временный запрет на импорт живой птицы, инкубационных яиц и суточных цыплят» из Венгрии из-за вспышки высокопатогенного птичьего гриппа (HPAI) в Венгрии. Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства впоследствии издало Решение № 1439/1291/3 от 25 сентября 2017 года (05/01/1439 АН) о снятии временного запрета на импорт живой птицы, инкубационных яиц и	

		<p>суточных цыплят, происходящих из Венгрии.</p> <p>По отчетам МЭБ за предыдущие три месяца, НРАИ не был зарегистрирован в Венгрии. В соответствии с главой 10.4 Международного ветеринарного кодекса МЭБ, риск, связанный с импортом живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят из Венгрии незначителен.</p>	
	18 октября 2017 г.		
	Королевство Саудовская Аравия		
116.	G/SPS/N/SAU/221/Add .1	<p>Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства Саудовской Аравии издало Решение № 66740 от 14 ноября 2016 г. (20/2/1438 АН) «Временный запрет на импорт живой птицы, инкубационных яиц и суточных цыплят» из Индии из-за вспышки высокопатогенного птичьего гриппа (НРАИ) в Индии. Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства впоследствии издало Решение № 1439/1291/3 от 25 сентября 2017 года (05/01/1439 АН) о снятии временного запрета на импорт живой птицы,</p>	

		<p>инкубационных яиц и суточных цыплят из Индии.</p> <p>По отчетам МЭБ за предыдущие три месяца, НРАИ не был зарегистрирован в Венгрии. В соответствии с главой 10.4 Международного ветеринарного кодекса МЭБ, риск, связанный с импортом живых птиц, инкубационных яиц и суточных цыплят из Индии незначителен.</p>	
	18 октября 2017 г.		
	Королевство Саудовская Аравия		
117.	G/SPS/N/KOR/579	<p>Предлагаемые поправки к стандартам и техническим условиям для продуктов питания (кор., 323 стр.) http://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/KOR/17_4657_00_x.pdf</p>	16 декабря 2017 г.
	18 октября 2017 г.	Пищевые продукты	
	Республика Корея	<p>Предлагаемая поправка направлена на:</p> <p>3. пересмотр «Ингредиентов, одобренных для использования в пищевых продуктах» и «Ингредиентов, утвержденных для ограниченного использования в пищевых продуктах»;</p> <p>4. Пересмотр стандартов хранения и распространения «Других обработанных продуктов из мяса</p>	

		<p>рыбы» с низкой влажностью; некоторые виды «напитков»; и замороженные продукты, которые транспортируются службой доставки.</p> <p>5. пересмотр микробиологических пределов для некоторых видов пищевых продуктов;</p> <p>6. пересмотр МДУ для некоторых видов пестицидов в сельском хозяйстве;</p> <p>пересмотр общих методов испытаний.</p>	
118.	G/SPS/N/CIV/5	<p>Межведомственный приказ № 509 / MINAGRI / MEMIS от 11 ноября 2014 года об организации надзора и контроля за пестицидами, санитарного, фитосанитарного контроля и контроля качества растений, продуктов растительного происхождения, сельскохозяйственной продукции и всех прочих веществ, которые могут содержать организмы, вредные для сельского хозяйства и здоровья людей и животных, в пунктах въезда и выезда на территории страны (франц., 4 стр.)</p>	Не установлено
	18 октября 2017 г.	<p>Пестициды, растения, продукты растительного происхождения, сельскохозяйственной продукции, а также всех</p>	

		других материалов, которые могут служить переносчиками вредных организмов	
	Республика Кот-д'Ивуар	Уведомленный текст устанавливает обязательный контроль и надзор за пестицидами, инспекцию и санитарный, фитосанитарный контроль и контроль качества импорта и экспорт растений, продукции растительного происхождения, сельскохозяйственной продукции и всех других материалов, которые могут служить переносчиками организмов, вредных для сельского хозяйства, здоровью людей и животных, в пунктах въезда и выезда на территории Республики Кот-д'Ивуар.	
119.	G/SPS/N/CIV/4	Закон № 64-490 от 21 декабря 1964 года о защите растений (франц., 3 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	Взрослые паразиты, яйца, личинки, нимфы, зерна и эмбрионы; растения, части растений, семена, почва, компоста и все упаковочные материалы, используемые для их транспортировки	
	Республика Кот-д'Ивуар	В уведомленном Законе устанавливаются меры, которые должны быть реализованы для обеспечения защиты	

		растений от вредных насекомых и животных, растений-паразитов и болезней растений.	
120.	G/SPS/N/CIV/3	Приказ № 0020 / Mirah / САВ от 24 сентября 2014 года , устанавливающий меры по контролю за здоровьем животных и гигиене пищевых продуктов для реализации в случае вспышки африканской чумы свиней (франц., 5 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	Живая свинья - Свиные отходы и готовые свиные продукты	
	Республика Кот-д'Ивуар	В уведомленном Приказе устанавливаются меры по контролю за здоровьем животных и гигиене пищевых продуктов, которые должны быть реализованы в случае вспышки африканской чумы свиней в Кот-д'Ивуаре и условия для импорта мяса и пищевых продуктов.	
121.	G/SPS/N/CIV/2	Приказ, устанавливающий подробности применения Декрета № 63-457 от 7 ноября 1963 года по условиям импорту и экспорту растений и других материалов, которые могут служить переносчиками вредных организмов, представляющих опасность для сельского хозяйства (франц., 5 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	Растения и прочие	

		материалы, которые могут служить переносчиками вредных организмов, представляющих опасность для сельского хозяйства	
	Республика Кот-д'Ивуар	Данный Приказ устанавливает подробности применения Декрета об условиях импорта и вывоза растений и других материалов, которые могут служить переносчиками вредных организмов, представляющих опасность для сельского хозяйства.	
122.	G/SPS/N/CIV/19	Приказ № 033 / Mirah / САВ от 8 сентября 2017 года о временном запрете импорта и сбыта всех видов диких и/ или выращиваемых тилапий и продуктов из тилапии, привезенных из Колумбии, Эквадора, Египта, Израиля и Таиланда (франц., 2 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CIV/17_4360_00_f.pdf https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CIV/17_4360_01_f.pdf	8 сентября 2017 г.
	18 октября 2017 г.	Все виды диких и/ или выращиваемых тилапий, продуктов из тилапии	
	Республика Кот-д'Ивуар	Данным Приказом наложен запрет на импорт и сбыт всех видов диких и/ или выращиваемых	

		тилапий, продуктов из тилапии, привезенных из Колумбии, Эквадора, Египта, Израиля и Таиланда.	
123.	G/SPS/N/CIV/18	Постановление № 96-435 от 3 июня 1996 года , регулирующий производство и сбыт инкубационных яиц и цыплят домашней птицы (франц., 5 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	Инкубационные яйца и цыплята домашней птицы	
	Республика Кот-д'Ивуар	Данное Постановление устанавливает условия для производства и сбыта инкубационных яиц и цыплят домашней птицы.	
124.	G/SPS/N/CIV/17	Постановление № 63-457 от 7 ноября 1963 года «Условия для импорта и экспорта растений и других материалов, которые могут служить переносчиком вредных организмов, представляющих опасность для сельского хозяйства», (франц., 2 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	Живые растения или части растений , такие как семена, клубни, луковицы, корневища, черенки, цветы и фрукты; Все сушеные растения, в частности солома, сено и корм, в том числе в упаковке и в виде порошка;	

		Все вещества, способные содержать организмы, представляющие опасность для сельского хозяйства, такие как почва, компост и удобрение.	
	Республика Кот-д'Ивуар	В уведомленном Постановлении излагаются условия получения разрешения на импорт всех вышеуказанных веществ.	
125.	G/SPS/N/CIV/16	Декрет № 89-02 от 4 января 1989 года, устанавливающий условия для одобрения, производства, продажи и использования пестицидов (франц., 13 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	Все виды пестицидов	
	Республика Кот-д'Ивуар	Все пестициды должны получить одобрение или предварительное разрешение на продажу до их импорта в Кот-д'Ивуар.	
126.	G/SPS/N/CIV/15	Постановление № 99-447 от 7 июля 1999 года о применении Закона № 96-563 от 25 июля 1996 года «О санитарной инспекции и контроле качества пищевых продуктов животного происхождения (франц., 5 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	Пищевые продукты животного происхождения	
	Республика Кот-д'Ивуар	В уведомленном Постановлении излагаются условия	

		санитарного осмотра и контроля качества пищевых продуктов животного происхождения.	
127.	G/SPS/N/CIV/14	Закон № 63-301 от 26 июня 1963 года «О предотвращении мошенничества при продаже товаров, а также фальсификации продуктов питания и сельскохозяйственной продукции», (франц., 4 стр.)	
	18 октября 2017 г.	Продукты питания, лекарственные вещества, напитки, натуральные и сельскохозяйственные продукты	
	Республика Кот-д'Ивуар	В уведомленном Законе излагаются штрафы и санкции за обман или попытку обмана договаривающейся стороны либо в отношении происхождения товаров, либо видов, участвующих в торговой операции.	
128.	G/SPS/N/CIV/13	Декрет № 2013-327 от 22 мая 2013 года о запрете на производство, импорт, маркетинг и использование пластиковых пакетов (франц., 4 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	Обычные биоразлагаемые и бионеразлагаемые полиэтиленовые пакеты	

	Республика Кот-д'Ивуар	Данным Декретом наложен запрет на производство, импорт и сбыт обычных биоразлагаемых и бионеразлагаемых пластиковых пакетов на национальной территории.	
129.	G/SPS/N/CIV/10	Приказ № 188 MINAGRA / CAB от 16 ноября 1992 года организует инспекционные услуги и санитарный контроль и контроль качества сельскохозяйственной продукции в аэропортах Ямусукро, Абиджан , Буаке (франц., 4 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	сельскохозяйственные продукты	
	Республика Кот-д'Ивуар	В уведомленном тексте устанавливаются условия для импорта и экспорта сельскохозяйственной продукции в аэропортах.	
130.	G/SPS/N/CIV/1	Приказ № 27 MINAGRA.CAB от 25 февраля 1993 года организует осмотр и санитарный контроль и контроль качества сельскохозяйственной продукции в пунктах въезда и выезда на территории страны (франц., 2 стр.)	Не установлено
	18 октября 2017 г.	сельскохозяйственные продукты	
	Республика Кот-д'Ивуар	В уведомленном Приказе устанавливаются санитарный контроль и контроль качества продукции	

		растениеводства, лесоводства, животноводства и рыболовства и живых животных в пунктах въезда и выезда на национальной территории.	
131.	G/SPS/N/ZAF/55	Обязательная спецификация для аквакультуры живых и охлажденных сырых двустворчатых моллюсков (англ., 11 стр.)	17 декабря 2017 г.
	19 октября 2017 г.	Аквакультура живых и охлажденных сырых двустворчатых моллюсков (устрицы, мидии и т.д.)	
	SOUTH AFRICA	Данная обязательная спецификация требует, чтобы аквакультура живых и охлажденных сырых двустворчатых моллюсков, предназначенных для потребления человеком и для продажи, соответствовала требованиям к химическим, морским биотоксинам и микробиологическим требованиям к болезнетворным организмам, описанным в SANS 2879.	
132.	G/SPS/N/VNM/92	Циркуляр по обеспечению безопасности пищевых продуктов для пищевых продуктов растительного происхождения (49 стр., вьетн.) http://www.spsvietnam.gov .	17 декабря 2017 г.

		vn/Data/File/Notice/2331/Cir%20on%20Food%20Safety%20of%20Plant%20Origin.pdf	
	19 октября 2017 г.	Продукты растительного происхождения под управлением Министерства сельского хозяйства и развития сельской местности	
	Вьетнам	Данное регулирование предназначено для осуществления и внесения поправок в меры по обеспечению продовольственной безопасности пищевых продуктов растительного происхождения под руководством Министерства сельского хозяйства и развития сельской местности.	
133.	G/SPS/N/USA/2961	Список карантинных вредителей для импорта свежих фруктов Саподилла (<i>Manilkara zapota van Royen</i>), в континентальную часть США из Мексики (англ., 16 стр.) https://www.aphis.usda.gov/import_export/plants/plant_imports/process/downloads/mexico-sapodilla-ra.pdf	Не установлено
	19 октября 2017 г.	Свежие плоды Саподилла (<i>Manilkara zapota van Royen</i>)	
	США	Правительство Мексики обратилось с просьбой к Службе инспекции здоровья животных и растений Министерства сельского хозяйства США	

		<p>(APHIS) разрешить импорт саподиллы, предназначенного для потребления человеком, в континентальные Соединенные Штаты. APHIS разработала оценку риска вредителей, в которой перечислены потенциальные вредители.</p> <p>Проект оценки риска вредителей для саподиллы для потребления из Мексики будет доступен для обзора и комментариев в течение 30 дней. Для того, чтобы просмотреть оценку или представить комментарии, перейдите по ссылке:</p> <p>http://www.aphis.usda.gov/plant-health/risk-assessment-consultation</p>	
134.	G/SPS/N/BRA/1303	<p>Проект Постановления (Consulta Publica) № 397 от 27 сентября 2017 года касательно пищевых добавок и вспомогательных средствах, разрешенных для использования в молочном порошке Монографического перечня активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованный Постановлением RE № 165 от 29 августа 2003 года в Бразильском</p>	27 октября 2017 г.

		официальном вестнике от 2 сентября 2003 года (португ., 3 стр.) http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3484594/CONSULTA+PUBLICA+N+397+GGALI.pdf/df614349-2373-4f60-a3ae-e71f89fc0171	
	19 октября 2017 г.	HS: 19	
	Бразилия	Устанавливает срок для представления комментариев и предложения в текст проекта о принятии решения о пищевых добавках и вспомогательных средствах для обработки, разрешенных для использования в молочном порошке (тридцать дней).	
135.	G/SPS/N/ARE/118/Add.1	Снятие временного запрета на импорт домашних и диких птиц и их необработанных побочных продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц из Бельгии, а также на импорт мяса птицы и столовых яиц из провинции Западная Фландрия в ОАЭ с 15 октября 2017 года. Данная мера следует за публикацией заключительного доклада (последующий отчет № 4 о высокопатогенном птичьим гриппом от 29 сентября 2017 года и в соответствии со статьей	

		10.4.4 главы 10.4 Международного ветеринарного кодекса МЭБ, Бельгия теперь свободна от болезни высокопатогенного птичьего гриппа. Риск заражения путем импорта птиц и продуктов из птицы из Бельгии сейчас незначителен.	
	20 октября 2017 г.		
	ОАЭ		
136.	G/SPS/N/ARE/104/Add .1	Объединенные Арабские Эмираты снимает временный запрет на импорт домашних и диких птиц и их необработанных побочных продуктов, суточных цыплят, инкубационных яиц из Боснии и Герцеговины, а также вводит временный запрет на импорт мяса птицы и столовых яиц из города Приедор в Боснии и Герцеговине начиная с 17 октября 2017 года. Данная мера следует за публикацией заключительного доклада (последующий отчет № 2) о высокопатогенном птичьим гриппе от 20 марта 2017 года и в соответствии со статьей 10.4.4 главы 10.4 Международного	

		ветеринарного кодекса МЭБ, Босния и Герцеговина теперь свободна от высокопатогенной болезни птичьего гриппа. Риск заражения от импорта птицы и продуктов из птицы из Боснии и Герцеговины сейчас незначителен.	
	20 октября 2017 г.		
	ОАЭ		
137.	G/SPS/N/ARE/103/Add .1	<p>Объединенные Арабские Эмираты снимает временный запрет на импорт домашних и диких птиц и их необработанных побочных продуктов, суточных цыплят и инкубационных яиц из Бывшей югославской Республики Македония, а также вводит временный запрет на импорт мяса птицы и столовых яиц из провинции Струга в Бывшей югославской Республике Македония, начиная с 17 октября 2017 г.</p> <p>Данная мера следует за публикацией заключительного доклада (последующий отчет № 2) о высокопатогенном птичьем гриппе от 8 мая 2017 года и в соответствии со статьей 10.4.4 главы 10.4 Международного ветеринарного кодекса</p>	

		МЭБ, Бывшая югославская Республика Македония теперь свободна от болезни высокопатогенного птичьего гриппа. Риск заражения путем импорта домашней птицы и продуктов из домашней птицы из Бывшей югославской Республики Македония незначителен.	
	20		
	ОАЭ		
138.	G/SPS/N/SAU/312	Уведомление об исполнительном постановлении Саудовской администрации по контролю за продуктами и лекарствами № 1183 от 1 октября 2017 года (11/1/1439 АН) «Временный запрет на импорт мяса птицы, яиц и продуктов их переработки», происходящих из провинции Нуэва-Эсиха в Республике Филиппины	1 Октябрь 2017 г. (11/1/1439 АН)
	24 октября 2017 г.	Мясо птицы, яйца и их продукты	
	Королевство Саудовская Аравия	По докладу МЭБ № 24684 от 4 сентября 2017 года вспышка ВПГ произошли в провинции Нуэва-Эсиха в Республике Филиппины. В соответствии с главой 10.4 Международного ветеринарного кодекса МЭБ для Королевства Саудовская Аравия считается необходимым предотвратить	

		проникновение ВПГ в страну. Таким образом, импорт мяса птицы, яиц и продуктов их переработки из провинции Нуэва-Эсиха в Республике Филиппины в Королевстве Саудовская Аравия временно приостановлен.	
139.	G/SPS/N/JPN/535	<p>Поправка к Перечню регулируемых живых организмов в соответствии с Законом об инвазивных чужеродных видах (англ., 1 стр.)</p> <p>https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/JPN/17_4729_00_e.pdf</p>	22 декабря 2017 г.
	24 октября 2017 г.	Lepisosteidae SPP.	
	Япония	<p>Все рыбы из семейства Lepisosteidae и все живые гибридные организмы видов семейства Lepisosteidae признать инвазивными чужеродными видами (IAS).</p>	
140.	G/SPS/N/EU/230	<p>Исполнительный Регламент Комиссии (ЕС), расширяющий специальные гарантии в отношении <i>Salmonella</i> spp., изложенные в Регламенте (ЕС) № 853/2004 Европейского парламента и Совета касательно мяса бройлеров (<i>Gallus Gallus</i>), предназначенного для Дании (англ., 3 стр.)</p> <p>https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/EEC</p>	22 декабря 2017 г.

		/17_4723_00_e.pdf	
	24 октября 2017 г.	Мясо бройлеров	
	ЕС	Проект правила предоставляют специальные гарантии Дании в отношении Salmonella при импорте мяса бройлеров аналогичные существующим при импорте в Швецию и Финляндию.	
141.	G/SPS/N/EU/229	Регламент Комиссии (ЕС), устанавливающий список новых продуктов Союза в соответствии с Регламентом (ЕС) 2015/2283 Европейского парламента и Совета по новым продуктам питания (англ., 121 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/ЕЕС/17_4717_01_e.pdf	Не установлено
	24 октября 2017 г.	Новые пищевые продукты	
	Европейский	В соответствии со статьей 8 Регламента (ЕС) 2015/2283, Комиссия должна установить единый список новых продуктов санкционированных или уведомленных согласно Регламенту (ЕС) № 258/97 Европейского парламента и Совета от 27 января 1997 года в отношении новых пищевых продуктов и новых пищевых ингредиентов. Данная мера позволит любому не входящему в ЕС поставщику пищевых продуктов разместить на	

		рынке ЕС любые вещества, перечисленные в едином списке, при условии, что они соответствуют условиям использования и спецификациям в нем.	
142.	G/SPS/N/CRI/191	Проект Постановления, устанавливающий меры по смягчению последствий и фитосанитарные требования для импорта подкарантинных материалов, которые являются переносчиками вириода солнечной пятнистости авокадо (ASBVd), (исп., 6 стр.) Текст доступен по адресу: http://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CRI/17_4654_00_s.pdf	22 декабря 2017 г.
	24 октября 2017 г.	HS 080440: свежее авокадо	
	Коста Рика	Уведомленное Постановление заменяет и аннулирует Постановление DSFE-03-2015 от 22 апреля 2015 года, изданного Исполнительным директором государственной фитосанитарной службы, уведомленное в качестве чрезвычайной меры (G / SPS / N / CRI / 160). Постановление устанавливает следующие фитосанитарные меры для импорта подкарантинных материалов, которые являются переносчиками вириода солнечной	

		пятнистости авокадо (ASBVd), происходящих из любой страны, в которой присутствует вириод солнечной пятнистости авокадо (ASBVd).	
143.	G/SPS/N/CRI/162/Add.1	<p>Постановление № DSFE-11-2015 реализует отчет ARP-003-2015 «Анализ фитосанитарного риска в отношении импорта свежих авокадо (Персея Americana) из Мексики для потребления, опубликованный Отделом борьбы с вредителями анализа рисков Государственной фитосанитарной службы 10 июля 2015 года. Уведомленный проект постановления, регулирующее импорт в Коста - Рика свежих авокадо (Персея Americana) из Мексики предусматривает фитосанитарные меры, устанавливающие соответствующие фитосанитарные требования.</p> <p>Текст доступен по адресу: http://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CRI/17_4655_00_s.pdf</p>	
	24 октября 2017 г.	.	
	Коста Рика		
144.	G/SPS/N/CRI/160/Add.2	Постановление № 03-2015 DSFE о фитосанитарных мерах, применяемых к импорту авокадо (Persea	

		americana Mill.), уведомленный в документе G / SPS / N / CRI / 160 от 5 мая 2015 Предупредительная мера введена в связи с наличием вредителей вириод солнечной пятнистости авокадо (ASBVd) в нескольких странах, экспортирующих авокадо. Текст доступен по адресу: http://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CRI/17_4656_00_s.pdf	
	24 октября 2017 г.	.	
	Коста Рика		
145.	G/SPS/N/COL/273	Проект постановления Министерства здравоохранения и социального обеспечения, устанавливающий санитарные требования к консервированным тунцам и продуктам, приготовленным из тунца, (исп., 6 стр.) Текст доступен по адресу: http://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/COL/17_4704_00_s.pdf	22 декабря 2017 г.
	24 октября 2017 г.	Тунец и продукты из тунца (HS 1604)	
	Колумбия	Уведомленный проект Постановления устанавливает санитарные требования консервированным тунцам и продуктам, приготовленным из тунца. Данный проект содержит следующее: Цель; Объем;	

		<p>Определения; Общие санитарно-гигиенические требования; Специальные санитарно-гигиенические требования;</p> <p>Лабораторный анализ;</p> <p>Санитарные меры безопасности, процедуры и штрафы; Уведомление; и срок действия.</p>	
146.	G/SPS/N/CHL/556	<p>Фитосанитарные требования для импорта в Чили сухих ветвей обыкновенных сорго любого происхождения (исп., 3 стр.)</p>	22 декабря 2017 года
	24 октября 2017 г.	Сухие ветви обыкновенного сорго	
	Чили	Уведомленный текст устанавливает фитосанитарные требования, регулирующие импорт в Чили сухих ветвей обыкновенных сорго любого происхождения.	
147.	G/SPS/N/CHL/555	<p>Санитарные требования для импорта и транзита использованных материалов животноводства (исп., 3 стр.)</p>	Не установлено
	24 октября 2017 г.	Использованные материалы животноводства	
	Чили	<p>Уведомленный текст устанавливает санитарные требования по охране здоровья животных для въезда и транзита через Чили использованных материалов животноводства.</p> <p>В данном случае, под</p>	

		использованный материал животноводства понимается любой объект или предмет, который когда - либо вступил в контакт с живыми животными, продуктами животного происхождения или кормами для животных.	
148.	G/SPS/N/CHL/554	Санитарные требования для импорта в Чили натурального меда (исп., 3 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CHL/17_4736_00_s.pdf	22 декабря 2017 года
	24 октября 2017 г.	натуральный мед	
	Чили	Уведомленный текст устанавливает определенные санитарные требования для импорта в Чили натурального меда, в отношении уровня зараженности страны или региона происхождения, пасеки, из которых происходил мед, условий, в которых мед экстрагировали, транспортировки и сертификата здоровья меда.	
149.	G/SPS/N/CHL/553	Санитарные требования для импорта в Чили видов шмеля (<i>Bombus SPP</i>), (исп., 5 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CHL/17_4706_00_s.pdf	22 декабря 2017 года
	24 октября 2017 г.	Положения, регулирующие заболевания, которые	

		поражают медоносные пчелы и которые могут переносить <i>Bombus SPP</i> .	
	Чили	Уведомленный текст устанавливает определенные санитарные требования для импорта в Чили видов <i>Bombus SPP</i> в отношении уровня зараженности страны или региона происхождения, транспортировки и условий отгрузки, сертификата здоровья и карантина в пункте назначения.	
150.	G/SPS/N/CAN/1125/Ad d.1	Документ, устанавливающий МДУ (PMRL) для окиси этилена и этиленхлоргидрина, уведомленный в G / SPS / N / CAN / 1125 (от 12 июля 2017 г.) был принят 18 октября 2017 г.	
	24 октября 2017 г.		
	Канада		
151.	G/SPS/N/BRA/1312	Проект Постановления (<i>Consulta Publica</i>) № 407 от 3 октября 2017 года, в отношении активного ингредиента Т30 - тиодикарб Перечня монографий активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованного Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года в Бразильском официальном вестнике (ДОУ - <i>Diário Oficial da</i>	3 ноября 2017 г.

		<p>União) от 2 сентября 2003 г. (португ., 3 стр.) http://portal.anvisa.gov.br/documentos/10181/3231341/CONSULTA+P%C3%9ABLICA+N+407+GGTOX.pdf/dfa571ae-cc07-48a6-a4da-08b75eac2b09</p>	
	24 октября 2017 г.	HS: 08; ICS: 13, 65	
	Бразилия	<p>Изменения МДУ для арахисовых культур от 0,04 до 0,06 мг / кг для активного ингредиента Т30 - тиодикарб в отношении монографии активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева.</p>	
152.	G/SPS/N/BRA/1311	<p>Проект Постановления (Consulta Publica) № 406 от 3 октября 2017 года, в отношении активного ингредиента Р60-перекись водорода Перечня монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовые чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованный Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года в Бразильском официальном вестнике (ДОУ - Diário Oficial da União) 2 сентября 2003 года (порт., 2 стр.) http://portal.anvisa.gov.br/documentos/10181/3647042/CONSULTA+P%C3%9ABLICA+N+406+GGTOX.pdf/b1ad18e7-e9b1-4366-b871-</p>	3 ноября 2017 г.

		d73097f56527	
	24 октября 2017 г.	ICS: 13, 65	
	Бразилия	Включение P60 ингредиента – перекиса водорода в отношении монографии активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева.	
153.	G/SPS/N/BRA/1310	<p>Проект Постановления (Consulta Publica) № 405 от 3 октября 2017 года, в отношении активного ингредиента M31 - металаксил-М Перечня монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовые чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованный Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года, в Бразильском официальном вестнике (ДОУ - Diário Oficial da União) 2 сентября 2003 г. (португ., 3 стр.)</p> <p>http://portal.anvisa.gov.br/documentos/10181/3647012/CONSULTA+P%C3%9ABLICA+N+405+GGTOX.pdf/54418a18-a063-4f84-b2ae-e49374692dee</p>	3 ноября 2017 г.
	24 октября 2017 г.	HS: 10; ICS: 13, 65	
	Бразилия	Включение ячменных и пшеничных культур с МДУ 0,01 мг / кг и период безопасности для которых не определен в связи с режимом использования для применения, для активного ингредиента	

		МЗ1 - металаксил-М в отношении Монографии активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева.	
154.	G/SPS/N/BRA/1309	<p>Проект Постановления (Consulta Publica) № 404 от 3 октября 2017 года, в отношении активного ингредиента Н08 – галосульфурона Перечня монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовые чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованный Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года в Бразильском официальном вестнике (ДОУ - Diário Oficial da União) 2 сентября 2003 г. (португ., 3 стр.)</p> <p>http://portal.anvisa.gov.br/documentos/10181/3231159/CONSULTA+P%C3%9ABLICA+N+404+GGTOX.pdf/803abe70-cd48-4212-80ce-c723f1bd244e</p>	3 ноября 2017 г.
	24 октября 2017 г.	ICS: 13, 65	
	Бразилия	Включение культуры выпаса для для экстренного применения без определения МДУ и периода безопасности для непищевого использования для активного ингредиента Н08 - галосульфурон в отношении монографии активных ингредиентов	

		пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева.	
155.	G/SPS/N/BRA/1308	<p>Проект Постановления (Consulta Publica) № 403 от 3 октября 2017 года, в отношении активного ингредиента D17 - Diflubenzuron Перечня монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованный Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года в Бразильском официальном вестнике (ДОУ - Diário Oficial da União) 2 сентября 2003 г. (португ., 3 стр.)</p> <p>http://portal.anvisa.gov.br/documents/10181/3646962/CONSULTA+P%C3%9ABLICA+N+403+GGTOX.pdf/4f8c924f-efba-495b-87cf-8faed08d9d11</p>	3 ноября 2017 г.
	24 октября 2017 г.	HS: 12; ICS: 13, 65	
	Бразилия	Включение допосевого внесения для соевых культур с МДУ 0,2 мг / кг и период безопасности, для которых не определен в связи с режимом использования для активного D17 ингредиента - Diflubenzuron в отношении Монографии	

		активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева.	
156.	G/SPS/N/BRA/1307	<p>Проект Постановления (Consulta Publica) № 402 от 3 октября 2017 года, в отношении активного ингредиента С70 - CHLORANTRANILIPRO LE Перечня монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовые чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованный Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года в Бразильском официальном вестнике (ДОУ - Diário Oficial da União) от 2 сентября 2003 г. (португ., 3 стр.)</p> <p>http://portal.anvisa.gov.br/documentos/10181/3646928/CONSULTA+P%C3%9ABLICA+N+402+GGTOX.pdf/b6175058-efb6-4d4d-baab-6477dff97ff8</p>	3 ноября 2017 г.
	24 октября 2017 г.	HS: 52; ICS: 13, 65	
	Бразилия	<p>Включение семян хлопковых культур с МДУ 0,2 мг / кг и периодом безопасности «не определен» для активного ингредиента С70 - CHLORANTRANILIPRO LE в отношении Монографии активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных</p>	

		средств для дерева.	
157.	G/SPS/N/BRA/1306	<p>Проект Постановления (Consulta Publica) № 401 от 3 октября 2017 года, в отношении активного ингредиента С49 - карфентразонэтил</p> <p>Перечня монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовые чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованный Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года, в Бразильском официальном вестнике (ДОУ - Diário Oficial da União) 2 сентября 2003 г. (португ., 33 стр.)</p> <p>http://portal.anvisa.gov.br/documentos/10181/3646896/CONSULTA+P%C3%9ABLICA+N+401+GGTOX.pdf/72a6496e-f145-4970-9e1f-e8efecd85076</p>	3 ноября 2017 г.
	24 октября 2017 г.	HS: 07, 06; ICS: 13, 65	
	Бразилия	<p>Включение после аварийного использования и предаварийного использования для бобовых культур с МДУ от 0,01 мг / кг и период безопасности для которых «не определен» в связи с режимом использования для активного ингредиента С49 - карфентразонэтил в отношении монографии активных ингредиентов, бытовых чистящих средств и защитных</p>	

		средств для дерева.	
158.	G/SPS/N/BRA/1305	<p>Проект Постановления № (Consulta Publica) № 400 от 3 октября 2017 года, в отношении активного ингредиента В37 - Бикарбонат калия перечня монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовые чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованный Постановлением № 165 от 29 августа 2003 в Бразильском официальном вестнике (ДОУ - Diário Oficial da União) 2 сентября 2003 г.(португ., 3 стр.) http://portal.anvisa.gov.br/documentos/10181/3646861/CONSULTA+P%C3%9ABLICA+N+400+GGTOX.pdf/0e2ff278-0634-4c7d-95ac-00303568a250</p>	3 ноября 2017 г.
	24 октября 2017 г.	HS: 07, 08; ICS: 13, 65	
	Бразилия	<p>Включение культур салата, яблоки, дыни и винограда с МДУ и периодом безопасности «не определен» для внекорневого использования, для активного ингредиента В37 - Бикарбонат калия в отношении монографии активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева.</p>	
159.	G/SPS/N/BRA/1304	Проект Постановления (Consulta Publica) № 399	3 ноября 2017 г.

		<p>от 3 октября 2017 г., в отношении активного ингредиента А26 - Азоксистробин перечня монографии активных ингредиентов для пестицидов, бытовые чистящих средств и защитных средств для дерева, опубликованный Постановлением № 165 от 29 августа 2003 года в Бразильском официальном вестнике 2 сентября 2003 г. (португ., 4 стр.)</p> <p>http://portal.anvisa.gov.br/documentos/10181/2778118/CONSULTA+P%C3%A9BLICA+N+399+GGTOX.pdf/0e54457d-84fb-45b4-9255-dd9f33877264</p>	
	24 октября 2017 г.	HS: 06; ICS: 13, 65	
	Бразилия	<p>Включение культур альстремерии, антуриума, азалии, каланхоэ, лизиантуса и розы как с МДУ и периодом безопасности «не определен» для использования непищевого внекорневого использования (применения) для активного А26 ингредиента - Азоксистробин в соотношении Монографии активных ингредиентов пестицидов, бытовых чистящих средств и защитных средств для дерева.</p>	
160.	G/SPS/N/ARE/87/Add.	Объединенные Арабские	

	1	<p>Эмираты снимает запрет на импорт домашних и диких птиц и их продуктов, в том числе необработанные побочные продукты, мясо птицы, суточные цыплята из провинции Сcone в Швеции, начиная с 17 октября 2017 г.</p> <p>Данная мера следует за публикацией заключительного отчета (Последующий отчет № 14) о высокопатогенном птичьим гриппе от 1 августа 2017 года, а также в соответствии со статьей 10.4.4 главы 10.4 МЭБ Санитарного кодекса наземных животных, Швеция теперь свободна от заболевания высокопатогенного птичьего гриппа. Риск заражения путем импорта мяса птицы и продукции птицеводства из Швеции незначителен.</p>	
	24 октября 2017 г.		
	ОАЭ		
161.	G/SPS/N/PHL/395	<p>Филиппинский национальный стандарт - Живая, свежая, охлажденная и свежемороженая тилапия (англ., 11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PHL/17_4776_00_e.pdf</p>	3 ноября 2017 г.
	25 октября 2017 г.	Тилапия	

	Филиппины	Настоящий стандарт распространяется на готовые и продаваемые живые, охлажденные или замороженные, предназначенные для потребления человеком виды тилапии из семейства Cichlidae.	
162.	G/SPS/N/PHL/394	Приказ (МО) Департамента сельского хозяйства (DA) № 39 от 2017 года о снятии временного запрета на импорт домашних и диких птиц и их продуктов, включая мясо птицы, суточные цыплята, яиц и семенные жидкости, происходящих из Германии (англ., 1 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PHL/17_4766_00_e.pdf	Не установлено
	25 октября 2017 г.	Домашние и дикие птицы и их продукты, включая мясо птицы, суточные цыплята, яйца и семенные жидкости	
	Филиппины	Департамент сельского хозяйства (DA) выпустил Приказ (МО) № 39 от 2017 года о снятии временного запрета на импорт домашних и диких птиц, включая мясо птицы, суточные цыплята, яиц и семенных жидкостей, происходящих из Германии. На основе оценки Бюро промышленного животноводства, риск заражения путем импорта мяса птицы и продукции	

		птицеводства из Германии незначителен.	
163.	G/SPS/N/PHL/393	Приказ (МО) Департамента сельского хозяйства (DA) № 38 от 2017 года о снятии временного запрета на импорт домашних и диких птиц, и их продуктов, включая мясо птицы, суточные цыплята, яиц и семенные жидкости, происходящих из Англии (англ., 1 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PHL/17_4765_00_e.pdf	Не установлено
	25 октября 2017 г.	Домашние и дикие птицы и их продукты, включая мясо птицы, суточные цыплята, яйца и семенные жидкости	
	Филиппины	Департамент сельского хозяйства (DA) выпустил Приказ (МО) № 38 от 2017 года о снятии временного запрета на импорт домашних и диких птиц, включая мясо птицы, суточные цыплята, яиц и семенные жидкости, происходящих из Англии. На основе оценки Бюро промышленного животноводства, риск заражения путем импорта мяса птицы и продукции птицеводства из Англии незначителен.	
164.	G/SPS/N/PHL/392	Филиппинский Национальный стандарт- Молочная рыба свежемороженая и свежеохлажденная (англ.	3 ноября 2017 г.

		,11 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PHL/17_4764_00_e.pdf	
	25 октября 2017 г.	Молочная рыба	
	Филиппины	Данный стандарт применяется к свежееохлажденной или свежемороженой молочной рыбе (<i>Chanos chanos</i> , Forskal), предназначенной для потребления человеком.	
165.	13 November 2017	Директива Национальной службы здоровья животных SENASA-DG-D0001-2017 (исп., 13 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CRI/17_4733_00_s.pdf	
	25 октября 2017 г.	HS 0103: Живая свинья	
	Коста Рика	Санитарная мера для регулирования передвижения живых свиней в пределах национальной территории, так что точки отправления и назначения каждого такого движения были документированы. Целью данной меры является обеспечение прослеживаемости животных и установление ответственности владельцев животных.	
166.	G/SPS/N/USA/2963	Допуски на пестицид Triflumezopurim. Окончательное правило (англ., 6 стр.) https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-10-16/html/2017-22356.htm	Не установлено
	26 октября 2017 г.	Зерно рисовое и шелуха	

		рисовая	
	США	<p>Данное регулирование устанавливает допуски на остатки triflumezopyrim в рисовом зерне и рисовой шелухе.</p> <p>https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-10-16/html/2017-22356.htm</p>	
167.	G/SPS/N/USA/2962	<p>Допуски на пестицид Fenpicoxamid.</p> <p>Окончательное правило (англ., 5 стр.)</p> <p>https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-10-16/html/2017-22357.htm</p>	Не установлено
	26 октября 2017 г.	Банан, рожь и пшеница	
	США	<p>Данное регулирование устанавливает допуски на остатки fenpicoxamid (XDE 777) в банане, рже и пшенице.</p> <p>https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-10-16/html/2017-22357.htm</p>	
168.	G/SPS/N/PHL/400	<p>Рабочий проект - Филиппинский национальный стандарт - свежееохлажденная и свежемороженая Siganid (сигановая рыба), (англ., 11 стр.)</p> <p>https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PHL/17_4781_00_e.pdf</p> <p>https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PHL/17_4781_01_e.pdf</p>	Уточняется
	26 октября 2017 г.	Свежееохлажденная и свежемороженая Siganid (сигановая рыба)	
	Филиппины	Данный стандарт применяется к культивированным и	

		промышленным сигановым рыбам, охлажденным или замороженным, предназначенным для потребления человека.	
169.	G/SPS/N/PHL/399	Филиппинский национальный стандарт – Куры, выращенные в естественных условиях (Рабочий проект 3,0), (англ., 24 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PHL/17_4780_00_e.pdf	20 ноября 2017 г.
	26 октября 2017 г.	Куры, выращенные в естественных условиях	
	Филиппины	Настоящий стандарт устанавливает минимальные требования курам, выращенным в естественных условиях, и охватывает методы производства, сбора и сбыта кур и продуктов из кур, выращенных в естественных условиях	
170.	G/SPS/N/PHL/398	Филиппинский национальный стандарт – Надлежащая практика (ГАНП) животноводческого хозяйства для уток (англ., 22 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PHL/17_4779_00_e.pdf	20 ноября 2017 г.
	26 октября 2017 г.	Утки	
	Филиппины	Данная практика устанавливает общие принципы надлежащей практики и минимальные требования для производства, обработки, транспортировки и	

		хранения уток и ее продукции в пределах фермы.	
171.	G/SPS/N/PHL/397	Филиппинский национальный стандарт - Кукуруза – Классификация (англ., 6 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PHL/17_4778_00_e.pdf	13 ноября 2017 г.
	26 октября 2017 г.	Детские кукурузы	
	Филиппины	Целью настоящего стандарта является обеспечение руководством в области регулирования и торговли и обеспечение стабильного качества и безопасности кукурузы.	
172.	G/SPS/N/PHL/396	Филиппинский национальный стандарт – Свод правил по предотвращению и сокращению загрязненности кукурузы афлатоксином (англ., 7 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PHL/17_4777_00_e.pdf	Уточняется
	26 октября 2017 г.	Кукуруза	
	Филиппины	Данный свод правил обеспечивает меры по управлению загрязненностью афлатоксином. Он также содержит рекомендации для всех лиц, участвующих в производстве и обработке кукурузы, предназначенной для потребления человеком и	

		животными для выхода на местный и международный рынок.	
	G/SPS/N/KOR/580	Предлагаемые проекты поправок к стандартам и техническим условиям на функциональные оздоровительные продукты (кор., 23 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/KOR/17_4710_00_x.pdf	24 декабря 2017 г.
	26 октября 2017 г.	функциональные оздоровительные продукты	
173.	Республика Корея	Предлагаемые поправки направлены на: 1. уточнение перечня ингредиентов, одобренных для использования в энтеросолюбильных капсулах, гранулах, таблетках; 2. Расширение сферы применения утвержденных ингредиентов, которые могут быть смешаны в полуфабрикатах; 3. установление норм свинца и кадмия в функциональных оздоровительных продуктах, для которых нормы не были установлены; 4. пересмотр методов испытаний.	
174.	G/SPS/N/ECU/198	Проект фитосанитарных требований, регулирующих импорт в Эквадор ячменевых зерен (<i>Hordeum vulgare</i>),	24 декабря 2017 г.

		предназначенных для потребления, из Чили (исп., 1 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/ECU/17_4775_00_s.pdf	
	26 октября 2017 г.	Ячмень (<i>Hordeum vulgare</i>)	
	Эквадор	Уведомленный проект устанавливает обязательные фитосанитарные требования, регулирующие импорт в Эквадор ячменных зерен (<i>Hordeum vulgare</i>) для потребления из Чили.	
175.	G/SPS/N/ECU/197	Проект фитосанитарных требований, регулирующих импорт в Эквадор семян моркови (<i>Daucus Carota</i>) для посева из Чили (исп., 1 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/ECU/17_4774_00_s.pdf	24 декабря 2017 г.
	26 октября 2017 г.	Семена моркови (<i>Daucus Carota</i>)	
	Эквадор	Уведомленный проект устанавливает обязательные фитосанитарные требования , регулирующие импорт в Эквадор семян моркови (<i>Daucus Carota</i>) для посева из Чили.	
176.	G/SPS/N/CAN/808/Add .1	Дополнение. D-13-03 -Фитосанитарные требования, направленные на предотвращение введение	

		<p>моли Европейской виноградной лозы <i>Lobesia botrana</i>.</p> <p>Канадское агентство по инспекции пищевых продуктов (CFIA) опубликовало первоначальный вариант G / SPS / N / CAN / 808 от 9 апреля 2014, чтобы обеспечить уведомление о первоначальной версии Директивы «D-13-03: фитосанитарное импортное требование, направленное на предотвращение введение моли Европейской виноградной лозы <i>Lobesia botrana</i>». Выполнение требований в D-13-03 был разделен на несколько этапов.</p> <p>Изменения, включенные в 1 - пересмотр D-13-03 заключаются в следующем:</p> <ul style="list-style-type: none"> • После ликвидации <i>L. botrana</i> в Соединенных Штатах, данная страна была исключена из Перечня регулируемых стран в Приложении 2 D-13-0. <p>(http://www.inspection.gc.ca/plants/imports/airs/eng/1300127512994/1300127627409).</p>	
	26 октября 2017 г.		
	Канада		
177.	G/SPS/N/ZAF/56	Административные нормативные требования к импортируемой рыбе и рыбным продуктам и	29 декабря 2017 г.

		<p>консервированным мясным продуктам, регламентируемым Национальным регулятором для Закона о принудительных технических условиях от 2008 года (Закон № 5 от 2008 года), с поправками (англ., 8 стр.) https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/ZAF/17_4767_00_e.pdf</p>	
	<p>26 октября 2017 г.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Замороженная рыба, замороженные морские моллюски и замороженные продукты, полученные из них - VC 8017 – Замороженные креветки (креветки), лангустины и крабы, и продукты, полученные из них - BK 8031 – Консервы рыбные, морские моллюски и ракообразные консервированные - VC 8014 – Консервированные мясные продукты - VC 8019 – живые омары - VC 9104 – Замороженные лангусты и замороженные омары, продукты, полученные из них - VC 8020 – живое морское ушко - VC 9001 – живые и сырые, охлажденные двустворчатые Другие продукты 	

		рыболовства, регулируемые в соответствии с Законом NRCS	
	Южная Африка	Основные требования данного положения включают в себя, что компетентный орган страны-экспортера выдает сертификат здоровья/ гарантию на каждую партию экспортируемого в Южную Африку.	
	G/SPS/N/SAU/316	Решение Министерства окружающей среды, сельского хозяйства и водных ресурсов № 34/1291/1439 от 18 октября 2017 г. (28/1 / 1439Н) «Временный запрет на импорт живой рыбы из Малайзии»	18 октября 2017 г. (28/1/1439 Н)
	30 октября 2017 г.	Живая рыба	
178.	Королевство Саудовская Аравия	После доклада МЭБ № 39 от 25 сентября 2017 года о вспышке болезни вируса озерной тилапии в Малайзии, Королевстве Саудовская Аравия необходимо предотвратить проникновение болезни в страну. Таким образом, импорт живой рыбы из Малайзии в Королевство Саудовская Аравия временно приостановлен.	
179.	G/SPS/N/SAU/315	Решение Министерства окружающей среды, сельского хозяйства и водных ресурсов № 33/1291/1439 от 18 октября 2017 года (28/1/1439 Н)	18 октября 2017 г. (28/1/1439 Н)

		«Временный запрет на импорт живых креветок для целей рыбоводства» из города Камерон в штате Техас (США)	
	30 октября 2017 г.	Живая креветка для целей рыбоводства	
	Королевство Саудовская Аравия	После доклада МЭБ № 34 от 23 августа 2017 года о вспышке болезни острого гепатопанкреатического некроза в городе Камерон в штате Техас (США), для Королевства Саудовская Аравия считается необходимым предотвратить проникновение болезни в страну. Таким образом, импорт живых креветок для целей рыбоводства из города Камерон в штате Техас в Королевство Саудовская Аравия временно приостановлен.	
180.	G/SPS/N/SAU/314	Решение Министерства окружающей среды, сельского хозяйства и водных ресурсов № 32/1291/1439 от 18 октября 2017 года (28/1 / 1439Н) «Временный запрет на импорт живой рыбы из Италии» :	18 октября 2017 г. (28/1/1439 Н)
	30 октября 2017 г.	Живая рыба	
	Королевство Саудовская Аравия	После доклада МЭБ № 39 от 22 сентября 2017 года о вспышке герпесвируса кои в Италии, для Королевства Саудовская Аравия считается необходимым предотвратить проникновение болезни в	

		страну. Таким образом, импорт живой рыбы из Италии в Королевство Саудовская Аравия временно приостановлен.	
181.	G/SPS/N/SAU/313	Решение Министерства окружающей среды, сельского хозяйства и водных ресурсов № 34/1291/1439 от 18 октября 2017 года (28/1 / 1439Н) «Временный запрет на импорт живой рыбы из Таиланда»	18 октября 2017 г. (28/1/1439 Н)
	30 октября 2017 г.	Живая рыба	
	Королевство Саудовская Аравия	После доклада МЭБ № 39 от 24 сентября 2017 года о вспышке вируса озерной тилапии в Таиланде, для Королевства Саудовская Аравия считается необходимым предотвратить проникновение болезни в страну. Таким образом, импорт живой рыбы из Таиланда в Королевство Саудовская Аравия временно приостановлен.	
182.	G/SPS/N/RUS/144	Письмо Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору от 20 октября 2017 года № FS-KS-22641 (рус., 2 стр.) http://www.fsvps.ru/fsvps/download/attachment/110565/22641.pdf	Не установлено
	30 октября 2017 г.	Птица, продукты из птиц и яйца	
	Россия	Письмо отменяет временные ограничения на: – импорт птиц и	

		<p>инкубационных яиц со всей территории Чешской Республики и Соединенного Королевства;</p> <p>– импорт инкубационных яиц и птиц, мяса птицы, термообработанных продуктов из птицы со всей территории Болгарии;</p> <p>– импорт инкубационных яиц и живых птиц из департаментов Дордонь, Верхняя Вьенна, Аверон, Верхняя Гаронна (Франция);</p> <p>- импорт мяса птицы, термообработанных продуктов из домашней птицы и других продуктов птицеводства со всей территории Франции (за исключением департаментов Ло и Гаронна, Жер, Ланды, Атлантические Пиренеи, Верхние Пиренеи и Нор).</p>	
183.	G/SPS/N/MEX/293/Add.1	<p>Проект Мексиканского официального стандарта PROY-NOM-001-SAGARPA / SCFI2015: Торговая практика - Спецификации на хранение, сохранение, обработку и контроль товаров или изделий, размещенных на хранилищных складах, в том числе сельскохозяйственной и рыбной продукции</p>	

		Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/ME X/17_1798_00_s.pdf	
	30 октября 2017 г.		
	Мексика		
184.	G/SPS/N/CHN/539/Add .1	Национальный стандарт по безопасности пищевых продуктов КНР: Пищевые добавки глицеринового эфира канифоли и глицеринового эфира частично гидрированной канифоли (GB 10287-2012) Данное дополнение касается цвета элементов. «Железо-кобальтовая шкала, цвет по шкале Граднера» было исправлено на «Железо-кобальтовая шкала». https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/CH N/17_4622_00_X.pdf	
	30 октября 2017 г.		
	Китай		
185.	G/SPS/N/PER/725	Проект Директивного постановления, устанавливающий обязательные фитосанитарные требования к чернике in vitro (<i>Vaccinium spp.</i>), регулирующий импорт в Перу черники, происходящей и привезенной из Мексики (исп., 2 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PER /17_4901_00_s.pdf	30 декабря 2017 г.
	31 октября 2017 г.	HS: 0602.90.90.00 черника	

		in vitro	
	Перу	Уведомленный проект Директивного постановления устанавливает фитосанитарные требования к импорту в Перу черники in vitro (<i>Vaccinium spp.</i>), происходящих и привезенных из Мексики, после завершения соответствующего анализа фитосанитарного риска.	
186.	G/SPS/N/PER/724	Проект Директивного постановления, устанавливающий обязательные фитосанитарные требования к чернике (<i>Vaccinium spp.</i>), регулирующий импорт в Перу черники, происходящей и привезенной из Мексики (исп., 2 стр.) Текст доступен по адресу: https://members.wto.org/crn_attachments/2017/SPS/PER/17_4900_00_s.pdf	30 декабря 2017 г.
	31 октября 2017 г.	HS: 0602.20.00.00 HS: 0602.90.90.00 черника	
	Перу	Уведомленный проект Директивного постановления устанавливает фитосанитарные требования к импорту в Перу в Перу чернике in vitro (<i>Vaccinium spp.</i>), происходящей и привезенной из Мексики, после завершения	

		соответствующего анализа фитосанитарного риска.	
--	--	---	--