



Пункт 2 а) Повестки дня

CX/EХЕС 13/68/2

**СОВМЕСТНАЯ ПРОГРАММА ФАО/ВОЗ ПО СТАНДАРТАМ НА ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОМИССИИ "КОДЕКС АЛИМЕНТАРИУС"**

Шестьдесят восьмая сессия

Штаб-квартира ФАО, Рим, Италия

25-28 июня 2013 года

**КРИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО РАЗРАБОТКЕ СТАНДАРТОВ КОДЕКСА И
СОПУТСТВУЮЩИХ ТЕКСТОВ
ПРОЕКТЫ СТАНДАРТОВ И СОПУТСТВУЮЩИЕ ТЕКСТЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА
УТВЕРЖДЕНИЕ КОМИССИИ**

1) В соответствии с Единой процедурой разработки стандартов и родственных текстов Кодекса, "Часть 2. Критический анализ", тексты, предлагаемые Комиссии для рассмотрения с целью принятия, должны быть изучены:

- на предмет соответствия мандату Кодекса, резолюциям Комиссии и существующим текстам Кодекса,
- в целях гарантии того, что требования процедуры одобрения были выполнены (при необходимости),
- на предмет соответствия формата и представления, и
- на предмет лингвистической целостности.

2) В представлении данного критического обзора используется формат, включенный в Стратегический план Кодекса на 2008-2013 годы. Идентификационный номер работы содержит информацию о стандартах и сопутствующих текстах, которые были утверждены в качестве новой работы начиная с 2004 года. Поскольку Комитету необходимо знать дату начала новой работы по всем стандартам и сопутствующим текстам, находящимся в стадии разработки, в первой колонке таблицы указан идентификационный номер (ИН) либо год, в котором новая работа была утверждена или начата фактически, в зависимости от обстоятельств. "Целевой год" – год, к которому текст должен быть принят на Шаге 8 по согласованию с Комиссией на основе проектного документа (начиная с 2004 года) либо, в соответствующих случаях, установленная Комитетом дата.

3) Направления деятельности обозначаются в соответствии с тем, как они перечислены в Части 2 Стратегического плана: 1.1: Пересмотр и разработка стандартов Кодекса и сопутствующих текстов в области безопасности пищевых продуктов; 1.2: Пересмотр и разработка стандартов Кодекса и сопутствующих текстов в области качества пищевых продуктов; 1.3: Пересмотр и разработка стандартов Кодекса и сопутствующих текстов в области маркировки и заявляемых свойств пищевых продуктов; 1.4: Пересмотр и разработка стандартов Кодекса и сопутствующих текстов в области контроля и сертификации пищевых продуктов и методов отбора и анализа проб. Проекты стандартов и сопутствующие тексты, представленные для принятия, перечислены в приведенных далее таблицах с примечаниями для привлечения внимания Исполнительного комитета и Комиссии к отдельным вопросам. Примечания включают указание на статус утверждения документа в соответствующих случаях и относятся только к соответствующим положениям.

4) При отсутствии конкретных проблем, связанных с критериями, упомянутыми в Критическом обзоре, или с другими смежными вопросами, комментарии не приводятся. Комментарии председателей

комитетов или принимающих стран приводятся в таблицах. Комментарии, полученные после завершения работы над настоящим документом, будут представлены в виде сессионных документов.

5) Настоящий документ следует рассматривать в совокупности с документами CX/CAC 13/36/3, CX/CAC 13/36/3-Add.1 – "Перечень проектов стандартов и сопутствующих текстов, представленных на утверждение Комиссии" и CX/CAC 13/36/5 и CX/CAC 13/36/5-Add.1 – "Перечень предлагаемых проектов стандартов и сопутствующих текстов, представленных на Шаге 5".

ЧАСТЬ I – ПРОЕКТЫ СТАНДАРТОВ И СОПУТСТВУЮЩИЕ ТЕКСТЫ НА ШАГЕ 8, 5/8 ИЛИ НА ШАГЕ 5 УСКОРЕННОЙ ПРОЦЕДУРЫ

Комитет по свежим фруктам и овощам (17-я сессия, 3-7 сентября 2012 года)	Сроки		Текущий статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год ее утверждения/начала	Целевой год				
<p>Проект пересмотренного стандарта на авокадо (CODEX STAN 197-1995)</p> <p>Проект положений, касающихся правил единообразия и других положений, касающихся размера (разделы 5.1 "Единообразие" и 6.2 "Коммерческая идентификация") в проекте стандарта на авокадо</p>	N19-2008	2011	8	1.2		<p>Оставлен на Шаге 7 16-й сессией CCFFV (2011 год) в ожидании завершения разработки положений по требованиям к зрелости (методы анализа для определения содержания сухого вещества), допустимым отклонениям по качеству (допуски по признакам гниения и/или внутренней порчи) и единообразию размера, представленных к 17-й сессии CCFFV (2012 год).</p> <p>Данный стандарт гармонизирован со стандартом на авокадо ЕЭК ООН согласно пункту b) Руководства по процедуре CCFFV в той степени, в какой это соответствует целям Кодекса и потребностям его членов.</p> <p>Особых положений в отношении пищевых добавок и методов анализа нет.</p> <p>CCFL: одобрен.</p>
Проект стандарта на гранаты	N01-2010	2013	8	1.2		<p>Принят на Шаге 5 34-й сессией Комиссии (2011 год).</p> <p>Особых положений в отношении пищевых добавок и методов анализа нет.</p> <p>CCFL: одобрен.</p>
Предлагаемый проект положений, касающихся правил единообразия и			5/8	1.2		

других положений, касающихся размера (разделы 3 и 5.1) (Проект стандарта на гранаты)						
Комментарии Председателя/принимающей страны:						

Координационный комитет ФАО/ВОЗ по Европе (28-я сессия, 25-28 сентября 2012 года)	Сроки		Статус	Направ- ления деятель- ности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Предлагаемый проект пересмотренного регионального стандарта на свежие грибы лисички	N02-2011	2015	5/8	1.2		Пересмотр стандарта CODEX STAN40R-1981. CCFL: одобрен.
Комментарии Председателя/принимающей страны:						

Комитет по рыбе и рыбным продуктам (32-я сессия, 1-5 октября 2012 года)	Сроки		Текущий статус	Направ- ления деятель- ности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целе- вой год				
Проект стандарта на копченую рыбу, ароматизированную дымом рыбу и рыбу холодного копчения	1996	2011	8	1.2		CCFA: одобрил с поправками и при продолжающемся рассмотрении отдельных пищевых добавок. CCMAS: одобрил с поправками. CCFL: одобрил с одной поправкой. Комментарии Председателя: 32-я сессия CCFFP добилась значительного прогресса и завершила работу над документом в ожидании положений по пищевым добавкам.
Проект стандарта на свежие/живые и	N03-2007	2012	8	1.1-1.2		CCFL: одобрил.

замороженные морские ушки						<p>CCMAS: содержащиеся в данном стандарте методы определения биотоксинов – те же, на которые ссылается <i>Стандарт на живых и сырых двустворчатых моллюсков</i>. Однако, поскольку обсуждение в CCMAS сосредоточилось на предлагаемом проекте критериев эффективности методов определения и подтверждения для морских биотоксинов в <i>Стандарте на живых и сырых двустворчатых моллюсков</i> (см. Часть II указанного документа), CCMAS, в результате недосмотра не одобрил вышеуказанные критерии, также не одобрил и методы определения биотоксинов для Стандарта на свежие/живые и замороженные морские ушки. Предлагается, чтобы CCEXEC рекомендовал принятие Стандарта на свежие/живые и замороженные морские ушки со ссылкой на методы определения биотоксинов, содержащиеся в <i>Стандарте на живых и сырых двустворчатых моллюсков</i> (CODEX STAN 292-2008).</p> <p>32-я сессия CCFFP добилась значительного прогресса и завершила обсуждения.</p>
Пересмотр Процедуры включения новых видов в стандарты на рыбу и рыбные продукты	2007	2012	5/8	1.2		<p>32-я сессия CCFFP добилась очень существенного прогресса благодаря прекрасной подготовительной работе многих делегаций в период между сессиями.</p>

						(Для включения в Раздел II Руководства по процедуре)
Предлагаемый проект поправки к Стандарту на палочки рыбные быстрозамороженные (азотные коэффициенты)	N01-2007	2009	5/8	1.2		32-я сессия ССФФР добилась значительного прогресса.
Поправки к разделам I-6.5, I-8.5 и II-8.7 Стандарта на живых и сырых двустворчатых моллюсков (CODEX STAN 292-2008) и разделам 7.1 и 7.2.2.2 Кодекса практики для рыбы и рыбных продуктов (CAC/RCP52 – 2003)					Совещание экспертов ФАО/ВОЗ по <i>Salmonella</i> в двустворчатых моллюсках (2011 год)	Критерий в отношении <i>Salmonella</i> . Поправки основаны на выводах группы экспертов ФАО/ВОЗ и рекомендациях ССФН.
<p>Комментарии Председателя/принимающей страны: см. выше.</p> <p>Примечание: 67-я сессия ССЕХЕС (2012 год) отметила, что работа над проектом стандарта на копченую рыбу и предлагаемым проектом практических критериев для выявления морских биотоксинов, как ожидается, будет завершена в октябре 2012 года для их принятия в 2013 году и что завершение или продолжение работы по пересмотру процедуры по включению дополнительных видов будет рассмотрено.</p>						

Комитет по переработанным фруктам и овощам (26-я сессия, 15-19 октября 2012 года)	Сроки		Текущий статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Предлагаемый проект стандарта на столовые маслины (пересмотр CODEX STAN 66-1981)	N02-2009	2013	5/8	1.2		65-я сессия ССЕХЕС (2011 год) призвала ССРФV определить реальный срок завершения работы, в случае если пересмотр не сможет быть завершён к его следующей сессии. Стандарт был пересмотрен в сотрудничестве с Международным советом по оливкам (МСО) и

					<p>гармонизирован со стандартом МСО в той степени, в какой это соответствует задачам Кодекса и потребностям его членов.</p> <p>ССФА: одобрил (общая ссылка на GSFA для соответствующей категории пищевых продуктов) – продолжающаяся работа по положениям, касающимся пищевых добавок в соответствующей категории пищевых продуктов в GSFA.</p> <p>СМАС: одобрил с некоторыми поправками.</p> <p>СФЛ: одобрил.</p>
Поправка к Методическим указаниям о средах для заливки консервированных фруктов (CAC/GL 51-2003)			Для принятия		<p><u>Введение определения для "обычной упаковки", являющееся следствием текущего пересмотра стандартов на консервированные фрукты (предлагаемый проект стандарта на некоторые консервированные фрукты)</u></p>
Поправка к стандартам на некоторые виды консервированных citrusовых, консервированные томаты и томатные концентраты, подвергнутые технологической обработке (Раздел 4 – пищевые добавки)			Для принятия		<p><u>Обновление положений по пищевым добавкам и, в соответствующих случаях, введение ссылок на GSFA для соответствующей категории пищевых продуктов.</u></p>
Поправка к Стандарту на консервированное яблочное пюре (Раздел 9 – методы анализа)			Для принятия		<p><u>Введение положений по методам анализа (уже одобренных СМАС).</u></p>
<p>Комментарии Председателя/принимающей страны:</p> <p>Предлагаемый проект стандарта на столовые маслины</p> <p>1. ССРФВ принял решение включить дополнительные товарные категории в данный стандарт.</p> <p>2. ССФА одобрил положения по пищевым добавкам для стандарта на столовые маслины, рекомендованные ССРФВ на 45-й сессии ССФА. Эти</p>					

положения состоят из следующих общих ссылок на Общий стандарт Кодекса на пищевые добавки (GSFA):

"Регуляторы кислотности, антиоксиданты, цветостабилизирующие вещества¹, уплотнители, усилители вкуса, консерванты и загустители², используемые в соответствии с Таблицами 1 и 2 *Общего стандарта на пищевые добавки* (CODEX STAN 192-1995) в категории пищевых продуктов 04.2.2.3 (Овощи (включая грибы, корнеплоды и клубнеплоды, бобы, алоэ вера), водоросли в уксусе, масле, рассоле или соевом соусе) или указанные в Таблице 3 *Общего стандарта на пищевые добавки*, пригодны для использования в пищевых продуктах, соответствующих данному стандарту".

¹ Столовые маслины, потемневшие в результате окисления.

² Столовые маслины фаршированные.

Предлагаемые поправки к методическим указаниям и стандартам

26-я сессия ССРФV передала Комиссии "Кодекс Алиментариус" на утверждение поправки к документам Кодекса, отмеченные в нижеследующем перечне подчеркиванием. 45-я сессия ССФА одобрила поправки, касающиеся пищевых добавок для пунктов 2, 3 и 4 нижеследующего перечня.

1. Методические указания о средах для заливки консервированных фруктов. Добавлено следующее определение обычной упаковки:
"2.8 Обычная упаковка – Продукт также допускается обозначать как "обычная упаковка", что подразумевает целый фрукт или его части в жидкой среде для заливки".
2. Стандарт на некоторые виды консервированных citrusовых. Существующие ссылки в части пищевых добавок заменить на следующее:
"Регуляторы кислотности и уплотнители, используемые в соответствии с Таблицами 1 и 2 *Общего стандарта на пищевые добавки* (CODEX STAN 192-1995) в категории пищевых продуктов 04.1.2.4 (Консервированные или бутилированные (пастеризованные) плоды) или указанные в Таблице 3 *Общего стандарта на пищевые добавки*, пригодны для использования в пищевых продуктах, соответствующих данному стандарту".
3. Стандарты на консервированные томаты. Расширен перечень допустимых регуляторов кислотности и заменен перечень уплотнителей со следующей общей ссылкой на GSFA:
"Уплотнители, указанные в Таблице 3 *Общего стандарта на пищевые добавки* (CODEX STAN 192-1995) в категории пищевых продуктов 04.2.2.4 (Консервированные или бутилированные (пастеризованные) или пакетированные в реторт-пакеты овощи (включая грибы, корнеплоды и клубнеплоды, бобы, алоэ вера) и водоросли) пригодны для использования в пищевых продуктах, соответствующих данному стандарту".
4. Стандарт на томатные концентраты, подвергнутые технологической обработке. Расширен перечень допустимых регуляторов кислотности.

Стандарт на консервированное яблочное пюре. Добавлены методы анализа на заполнение тары и содержание растворимых сухих веществ в Раздел 8 данного стандарта.

Координационный комитет ФАО/ВОЗ по Азии (18-я сессия, 5-9 ноября 2012 года)	Сроки		Статус	Направ- ления деятель- ности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Региональный стандарт на темпе	N05-2011	2015	5/8	1.2		CCFA: одобрил CCMAS: одобрил с поправками и рядом вопросов для уточнения, направленных в CCASIA. CCFL: одобрил.
Поправки к некоторым положениям, касающимся пищевых добавок, в региональных стандартах на ферментированную соевую пасту (CODEX STAN 298R-2009) и соус чили (CODEX STAN 306R-2011)						Обновление раздела по пищевым добавкам в принятых стандартах, одобренное CCFA.
Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:						

Комитет по гигиене пищевых продуктов (44-я сессия, 12-16 ноября 2012 года)	Сроки		Статус	Направ- ления деятель- ности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целе- вой год				
Пересмотр Принципов установления и применения микробиологических критериев для пищевых продуктов (CAC/GL 21-1997)	N06-2010	2012	5/8	1.1		<u>65-я сессия ССЕХЕС</u> (2011 год) просила CCFH предложить другую дату завершения работы в том случае, если работа не сможет быть завершена до его следующей сессии. 43-я сессия CCFH достигла согласия по вопросу новаторского, основанного на наставничестве и осуществляемого при финансовой поддержке Целевого фонда Кодекса подхода к разработке примеров применения микробиологических критериев для различных целей

						(направленного на содействие в понимании установления и применения микробиологических критериев).
Предлагаемый проект приложения, касающегося ягод, к документу "Фрукты и овощи свежие. Свод санитарно-гигиенических правил и норм" (CAC/RCP 53-2003)	N02-2012	2015	5/8	1.1		
Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:						
<ul style="list-style-type: none"> • <u>ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ПРОЕКТ ПЕРЕСМОТРА ПРИНЦИПОВ УСТАНОВЛЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ КРИТЕРИЕВ.</u> Комитет решил перевести на Шаг 5/8, опустив Шаги 6 и 7, предлагаемый проект пересмотра принципов и методических указаний для принятия 36-й сессией Комиссии. Комиссия выразила признательность Целевому фонду Кодекса за поддержку данного пилотного проекта посредством финансирования посещения участниками физических рабочих групп. Это позволило усилить взаимодействие между членами рабочей группы, в значительной мере содействовало пониманию микробиологических критериев и облегчило завершение этой важной работы. Еще одним из результатов проекта стало получение всеми странами и наблюдателями ценного опыта в области обучения. • <u>ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ПРОЕКТ ПРИЛОЖЕНИЯ, КАСАЮЩЕГОСЯ ЯГОД, К ДОКУМЕНТУ "ФРУКТЫ И ОВОЩИ СВЕЖИЕ. СВОД САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПРАВИЛ И НОРМ" (CAC/RCP 53-2003).</u> Комитет отметил, что работа над документом значительно продвинулась, нерешенных вопросов не осталось и, следовательно, документ может быть направлен для принятия. Далее Комитет поддержал рекомендацию относительно того, чтобы документ "Фрукты и овощи свежие. Свод санитарно-гигиенических правил и норм" и все приложения к нему были пересмотрены, и отметил, что этот вопрос будет обсуждаться в дальнейшем. Комитет решил перевести предлагаемый проект приложения, касающегося ягод, на Шаг 5/8, опустив Шаги 6 и 7, для принятия на 36-й сессии Комиссии. Следует отметить, что работа над этим документом была завершена в течение одного года. 						

Комитет по питанию и продуктам для специального диетического питания (34-я сессия, 3-7 декабря 2012 года)	Сроки		Текущий статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Проект пересмотра Руководства по рецептуре дополнительного питания для младенцев и детей младшего возраста (CAC/GL 8-1991)	N03-2010	2012	5/8	1.3		CCFL: одобрил
Проект референсных значений	N04-2010	2013	8	1.3		Работа по NRV-NCD включает выработку как

пищевой ценности (NRV) для питательных веществ, ассоциирующихся с риском связанных с рационом питания неинфекционных заболеваний (NCD) в популяции в целом (NRV-NCD) (насыщенные жирные кислоты и натрий)						общих принципов, так и отдельных NRV. 33-я сессия CCNFSDU направила NRV на Шаг 5/8. Они были приняты на Шаге 5 35-й сессией Комиссии (2012 год) для дальнейшего рассмотрения CCNFSDU в свете результатов работы ВОЗ по натрию и насыщенным жирным кислотам. Комитет был информирован о текущей работе ВОЗ и доработке NRV.
Предлагаемый проект Общих принципов установления референсных значений пищевой ценности для питательных веществ, ассоциирующихся с риском связанных с рационом питания неинфекционных заболеваний в популяции в целом (NRV-NCD); и консолидированная версия Общих принципов установления референсных значений пищевой ценности	N04-2010	2013	5/8	1.3		Комитет решил объединить приложения по общим принципам установления референсных значений пищевой ценности для витаминов и минеральных веществ (приняты в 2011 году) и по принципам, применимым к NRV-NCD. CCFL внес ряд редакционных поправок в текст.
Предлагаемый проект новых или пересмотренных референсных значений пищевой ценности (NRV) для целей маркировки в Руководстве Кодекса по указанию в маркировке сведений о пищевой ценности	N06-2008	2012	5/8	1.3	Обзор ФАО/ВОЗ существующих NRV (2011 год)	Основываясь на обзоре ФАО/ВОЗ существующих референсных значений суточного потребления витаминов и минеральных веществ, CCNFSDU согласился с рядом рекомендаций по новым или пересмотренным NRV для витаминов и минеральных веществ. По ряду других NRV работа продолжается.

Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:

Проект пересмотра Методических указаний по продуктам дополнительного питания для детей старшего грудного возраста и возраста 1-3 лет (Шаг 8):

34-я сессия Комитета Кодекса по питанию и продуктам для специального диетического питания (CCNFSDU) продолжила свою работу по пересмотру Методических указаний по продуктам дополнительного питания для детей старшего грудного возраста и возраста 1-3 лет после того, как Комиссия "Кодекс Алиментариус" на 35-й сессии (2012 год) согласилась принять предлагаемый проект пересмотра на Шаге 5. CCNFSDU подробно обсудил все

нерешенные вопросы и рассмотрел другие предложения. Комитет смог окончательно завершить работу над пересмотром и решил направить проект пересмотренных Методических указаний на Шаге 8 для принятия 36-й сессией Комиссии.

Предлагаемый проект Общих принципов установления референсных значений пищевой ценности для питательных веществ, ассоциирующихся с риском связанных с рационом питания неинфекционных заболеваний в популяции в целом (Шаг 5/8)

На своей 34-й сессии CCNFSDU завершил работу над Общими принципами установления референсных значений пищевой ценности для питательных веществ, ассоциирующихся с риском связанных с рационом питания неинфекционных заболеваний в популяции в целом на основе переработанного предложения электронной рабочей группы. Комитет решил передать предлагаемый проект Общих принципов на Шаге 5/8, минуя шаги 6 и 7, для принятия на 36-й сессии Комиссии "Кодекс Алиментариус".

Предлагаемый проект Приложения к Руководству Кодекса по указанию в маркировке сведений о пищевой ценности – консолидированная версия:

Общие принципы установления референсных значений пищевой ценности

CCNFSDU согласился объединить проект Общих принципов установления референсных значений пищевой ценности для питательных веществ, ассоциирующихся с риском связанных с рационом питания неинфекционных заболеваний в популяции в целом, в случае его принятия Комиссией, с Общими принципами установления референсных значений пищевой ценности для витаминов и минеральных веществ для популяции в целом, которые были приняты 34-й сессией Комиссии. CCNFSDU рассмотрел объединенный текст, предложенный электронной рабочей группой, и решил направить окончательно доработанный объединенный текст (Общие принципы установления референсных значений пищевой ценности для популяции в целом) 36-й сессии Комиссии для принятия. Было сделано разъяснение, что пошаговая процедура для консолидированного текста не является обязательной, поскольку изменения в тексте рассматривались как редакционные поправки.

Консолидированные Общие принципы будут направлены в CCFL для включения в качестве Приложения в Руководящие положения по маркировке пищевых характеристик.

Предлагаемый проект референсных значений пищевой ценности для питательных веществ, ассоциирующихся с риском связанных с рационом питания неинфекционных заболеваний в популяции в целом (NRV-NCD) (Шаг 8):

После принятия 35-й сессией Комиссии "Кодекс Алиментариус" предлагаемых NRV-NCD для натрия и насыщенных жирных кислот на Шаге 5, CCNFSDU снова рассмотрел предлагаемые NRV-NCD на своей 34-й сессии. Комитет поддержал предлагаемые значения, поскольку они основываются на убедительных научных доказательствах, и заключил, что они соответствуют Общим принципам. Комитет согласился направить проект референсных значений пищевой ценности для насыщенных жирных кислот (20 г) и натрия (2000 мг) на Шаге 8 для принятия 36-й сессией Комиссии. Делегации Малайзии и Филиппин выразили свою оговорку по поводу NRV для ненасыщенных жирных кислот.

Два указанных NRV-NCD будут направлены в CCFL для включения в Раздел 3.4.4 Руководства Кодекса по указанию в маркировке сведений о пищевой ценности.

Работа CCNFSDU по NRV-NCD содействует выполнению Глобальной стратегии ВОЗ в области режима питания, физической активности и здоровья (Резолюция Всемирной ассамблеи здравоохранения 57.17).

Предлагаемый проект дополнительных или пересмотренных референсных значений пищевой ценности для целей маркировки в Руководстве

Кодекса по указанию в маркировке сведений о пищевой ценности

Основываясь на докладе, представленном FAO/ВОЗ по обзору существующих референсных значений пищевой ценности для суточного потребления витаминов и минеральных веществ и в соответствии с Общими принципами установления референсных значений пищевой ценности для витаминов и минеральных веществ, электронная рабочая группа рассмотрела все референсные значения пищевой ценности (NRV) для витаминов и минеральных веществ, перечисленных в Приложении IV в Руководстве Кодекса по указанию в маркировке сведений о пищевой ценности, и сформулировала свои рекомендации. CCNFSDU подробно обсудил рекомендации электронной рабочей группы и решил направить предлагаемый проект NRV для витамина К, тиамина, рибофлавина, ниацина, витамина В6, фолиевой кислоты, витамина В12, пантотената, биотина, кальция и йода на Шаге 5/8 для принятия на 36-й сессии Комиссии.

NRV для других витаминов и минеральных веществ, а также для белка, будут далее рассматриваться электронной рабочей группой и обсуждаться Комитетом на его следующей сессии.

Координационный комитет FAO/ВОЗ по Ближнему Востоку (7-я сессия, 21-25 января 2013 года)	Сроки		Статус	Направ- ления деятель- ности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целе- вой год				
Предлагаемый проект регионального стандарта на финиковую пасту	N11-2012	2015	5/8	1.2		CCFL: одобрил.
Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:						

Специальная межправительственная рабочая группа по кормлению животных (7-я сессия, 4-8 февраля 2013 года)	Сроки		Текущий статус	Направ- ления деятель- ности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Проект Методических указаний по применению методов оценки риска для кормов	2010	Начиная с 2011 года, две сессии с возмож- ностью третьей сессии.	8	1.1		
Предлагаемый проект Руководства по приоритизации рисков, связанных с кормами (ранее Руководство для правительств по приоритизации национальных рисков, связанных с кормами)	2010		5/8	1.1		6-я сессия TFAF пришла к решению, что возможность выработать приоритизированный перечень рисков, связанных с кормами и ингредиентами корма в течение второго срока своих полномочий отсутствует, в связи с чем документ должен сосредоточиться на

						критериях, которые правительства могли бы использовать для приоритизации национальных рисков, и может включать примеры связанных с кормами рисков, имеющих международное значение.
Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:						

Комитет по системам контроля и сертификации импорта и экспорта пищевых продуктов (18-22 февраля 2013 года)	Сроки		Текущий статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Проект (Разделы 1–3) и предлагаемый проект (Раздел 4) Принципов и методических указаний для национальных систем контроля качества пищевых продуктов	N06-2009	2011	8 и 5/8	1.4		35-я сессия Комиссии приняла Разделы 1–3 на Шаге 5, в то время как Раздел 4 находился в разработке на Шаге 2/3, отсюда разница в статусах.
Проект поправок к <i>Методическим указаниям по обмену информацией при возникновении чрезвычайных ситуаций в области безопасности пищевых продуктов</i> (CAC/GL 19-1995)	--			1.4		Эта работа предпринята CCFICS в ответ на просьбу 32-й сессии ККА рассмотреть применимость данных Методических указаний к кормам. Ведется работа по поправкам к Принципам и методическим указаниям по обмену информацией при возникновении чрезвычайных ситуаций в области безопасности пищевых продуктов (CAC/GL 19-1995).

Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:

Предлагаемый проект Принципов и методических указаний для национальных систем контроля качества пищевых продуктов (N06-2009) – Введение и Разделы 1–3 были приняты на Шаге 5 35-й сессией Комиссии в июле 2012 года. Разработка Раздела 4 данного документа, описывающего основы национальных систем контроля пищевых продуктов, была продолжена на заседании физической рабочей группы, проходившем 9-12 июля 2012 года в Грейндже, Ирландия. Переработанный документ был распространен для получения комментариев на Шаге 3 перед 20-й сессией Комитета в феврале 2013 года. 20-я сессия Комитета решила направить проект 36-й сессии Комиссии и предложила проект Принципов и методических указаний для национальных систем контроля качества пищевых продуктов (N06-2009) для принятия на Шагах 8 и 5/8.

Проект поправок к документу *Методические указания по обмену информацией при возникновении чрезвычайных ситуаций в области безопасности пищевых продуктов (CAC/GL 19-1995)* для принятия (см. пункт 58 и Приложение III) *CAC/GL 19-1995*

Комитет согласился с большей частью предложенных поправок, что отражено в документе CX/FICS 13/20/6 Приложение 1, и внес следующие изменения:

- Отнести только к "кормам для животных" и включить следующее примечание при первом упоминании термина: "Термин "корма для животных" относится как к кормам (кормовые продукты), так и к ингредиентам корма, как это определено в *Нормах и правилах кормления животных (CAC/RCP 54-2004)*.
- Перенести поправки, касающиеся обязательства указывать конкретный характер связанной с кормами проблемы и ее влияния на безопасность пищевых продуктов (из пункта 9 в пункт 7а) и обязательства идентифицировать корм, связанный с возникновением чрезвычайной ситуации в области безопасности пищевых продуктов (из пункта 12 в пункт 9).

Комитет по жирам и маслам (23-я сессия, 25 февраля – 1 марта 2013 года)	Сроки		Статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Поправка к параметрам качества рисового масла в стандарте для поименованных растительных масел	N10-2011	2013	5/8	1.2		
Поправки к стандартам для пищевых жиров и масел, для которых не существует отдельных стандартов (CODEX STAN 19-1981), для поименованных животных жиров (CODEX STAN 211-1999) и для оливковых масел и оливковых масел из выжимок (CODEX STAN 33-1981)			Для принятия			Соответствующие поправки для обеспечения согласованности с другими стандартами ССФО.
Поправки к списку допустимых предшествующих грузов в Рекомендуемых международных технических нормах и правилах по хранению и транспортировке наливных грузов пищевых жиров и масел (CAC/RCP 36-1987)			Для принятия			Ограниченные уточнения к текущему перечню (меласса и питьевая вода). Комитет решил проводить регулярный обзор списка допустимых предшествующих грузов (работа, проведенная ССФО после сессии Комиссии в 2011 году, будет рассматриваться как один из вопросов, переданных Комиссии, в

						документе CX/CAC 13/36/10 – Пункт 10 повестки дня).
<p>Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:</p> <p><u>Поправка к параметрам качества рисового масла в Стандарте для поименованных растительных масел</u>: С учетом дополнительных данных, представленных Индией, было достигнуто соглашение по предложенной Таиландом поправкой, касающейся нескольких параметров. Поэтому Комитет решил, что стандарт будет передан 36-й сессии Комиссии для принятия на Шаге 5/8.</p> <p><u>Что касается Поправок к стандартам для пищевых жиров и масел, для которых не существует отдельных стандартов (CODEX STAN 19-1981), для поименованных животных жиров (CODEX STAN 211-1999) и для оливковых масел и оливковых масел из выжимок (CODEX STAN 33-1981)</u>, Комитет согласился заменить отдельные положения по мышьяку и свинцу общей ссылкой на GSCTFF, поскольку максимальные уровни содержания этих веществ уже были включены в указанный общий стандарт. Также было принято решение исключить методы анализа для этих веществ из указанных стандартов и Стандарта для поименованных растительных масел (CODEX STAN 210-1999) соответственно.</p> <p>Что касается положения о содержании эритродиаола и уваола в Стандарте для оливковых масел и оливковых масел из выжимок, Комитет согласился, что методом анализа, указываемом в Разделе 8.8, должен быть метод COI/T.20/doc. No 30-2011, который разработан Международным советом по оливкам (МСО) и доступен на веб-сайте МСО. Комитет также решил включить данный метод в Раздел 8.7 в качестве метода определения состава стеролов и их содержания, в дополнение к методам, уже включенным в этот стандарт.</p> <p>Комитет согласился добавить "за исключением галогенированных растворителей" после слова "растворителями" и добавить "путем" после "или" в определении оливкового масла из выжимок (Раздел 2.3) в Стандарте для оливковых масел и оливковых масел из выжимок (CODEX STAN 33-1981) с целью уточнения.</p> <p>Что касается раздела Стандарта по галогенированным растворителям (Раздел 5.3), члены Комитета согласились, что эти растворители следует рассматривать как загрязняющие вещества, поскольку они больше не применяются в производстве оливкового масла из выжимок. Комитет решил сохранить раздел по галогенированным растворителям, поскольку загрязнение этими веществами из других источников по-прежнему может присутствовать, и просил CCCF включить положение, касающееся галогенированных растворителей, в GSCTFF с тем, чтобы раздел по загрязняющим веществам в этом стандарте мог быть в полной мере согласован на более позднем этапе.</p> <p><u>Поправки к спискам допустимых предшествующих грузов в Рекомендуемых международных технических нормах и правилах по хранению и транспортировке наливных грузов пищевых жиров и масел (CAC/RCP 36-1987)</u>: Комитет решил направить 36-й сессии Комиссии для одобрения следующие предложения:</p> <ol style="list-style-type: none"> i. Ограничить строку "Меласса" (CAS No 57-50-1) мелассами, полученными из цитрусовых, сорго, сахарной свеклы и сахарного тростника. ii. Изъять дополнительное условие "приемлемо только в случае, когда непосредственно предшествовавший груз также включен в список" в применении к питьевой воде. 						

Комитет по методам анализа и отбора проб (34-я сессия, 4-8 марта 2013 года)	Сроки		Статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Принципы использования методов анализа и отбора проб в международной торговле продовольствием	N11-2011	2013	8	1.4		Раздел по принципам. Продолжается работа по другим разделам (пояснительные примечания) на Шаге 2/3.
Методы анализа и отбора проб в стандартах на различных шагах процедуры	Продолжается		Для принятия	1.4		Для принятия в существующих стандартах Кодекса или CODEX STAN 234-1999.
Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:						

Комитет по пищевым добавкам (45-я сессия, 18-22 марта 2013 года)	Сроки		Текущий статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Проект и предлагаемый проект Положений о пищевых добавках <i>Общего стандарта на пищевые добавки (GSFA)</i>	Продолжается		8 и 5/8	1.1	Соответствующая работа JECFA продолжается	
Поправки к <i>Международной системе нумерации пищевых добавок (CAC/GL 36-1989)</i>	Продолжается		5/8	1.1		
<i>Спецификации по идентичности и чистоте пищевых добавок (CAC/MISC 6)</i>	Продолжается		5/8	1.1	Соответствующая работа JECFA продолжается	45-я сессия ССФА рассмотрела рекомендации 76-го заседания JECFA (Женева, 5-14 июня 2012 года) в отношении новых и пересмотренных спецификаций.

Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:

GSFA

45-я сессия ССФА продолжила рассмотрение в первоочередном порядке вопроса завершения работы над GSFA; два дня заседаний физической рабочей группы и один полный день пленарной сессии были посвящены GSFA.

Комитет сосредоточил свою работу на: (i) Положениях в Таблицах 1 и 2 GSFA по пищевым добавкам, указанным в Таблице 3 с функцией "регулятор кислотности"; (ii) Положениях в Таблицах 1 и 2 GSFA по пищевым добавкам, указанным в Таблице 3 с функцией "эмульгатор, стабилизатор и загуститель"; и (iii) положениях, касающихся содержащих алюминий пищевых добавок. Комитет сделал рекомендации для (i) и (iii) и, в связи с нехваткой времени, смог только частично рассмотреть положения, касающиеся (ii). 45-я сессия ССФА: (i) направила 36-й сессии Комиссии для принятия 527 положений о пищевых добавках, включая 2 изменения в принятых положениях, в Таблицах 1 и 2 GSFA, касающиеся 95 пищевых добавок; и (ii) приняла решение прекратить работу по 160 положениям по пищевым добавкам в Таблицах 1 и 2 GSFA, касающимся 53 пищевых добавок. Делегации Европейского союза и Норвегии выразили сомнение по поводу положений по содержащим алюминий пищевым добавкам, переданным Комиссии для принятия. ССФА продолжит рассмотрение оставшихся положений в Таблицах 1 и 2 по пищевым добавкам, указанным в Таблице 3 с функцией "эмульгатор, стабилизатор и загуститель", и других положений в Таблицах 1 и 2 по пищевым добавкам, указанным в Таблице 3, на своей следующей сессии.

45-я сессия ССФА добилась существенного прогресса в вопросе основанного на методе дерева решений подходе к согласованию содержащихся в стандартах на сырьевые товары положений по пищевым добавкам и GSFA и приняла решение изучить вопрос использования альтернативного примечания (примечаний) к Примечанию 161 для ряда положений, относящихся к некоторым подсластителям.

По результатам дискуссии на 45-й сессии ССФА общее число положений GSFA, работа по которым была завершена (около 2950), впервые сравнялось с числом положений, которые предстоит рассмотреть.

Международная система нумерации (МСН) и спецификации для пищевых добавок

Комитет продолжил свою работу по поправкам к Международной системе нумерации и спецификациям по идентичности и чистоте пищевых добавок.

Комитет по загрязняющим примесям в пищевых продуктах (7-я сессия, 8-12 апреля 2013 года)	Сроки		Статус	Направление деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Предлагаемый проект МДУ содержания свинца в фруктовых соках и нектарах готовых к употреблению, консервированных фруктах и консервированных овощах	N04-2012	2015	5/8			Первая группа пищевых продуктов, определенная для текущего пересмотра МДУ содержания свинца в различных пищевых продуктах в Общем стандарте для загрязняющих веществ и токсинов в пищевых продуктах и кормах.

Предлагаемый проект МДУ содержания дезоксиниваленола (ДОН) в продуктах питания на зерновой основе для младенцев и детей младшего возраста	N10-2010	2012	5/8	1.1	72-я сессия JECFA	Другие МДУ были переданы на Шаге 5 (см. Часть II настоящего документа)
Предлагаемый проект Свода правил и норм по предотвращению и снижению загрязнения какао охратоксином А	N06-2012	2014	5/8			
Предлагаемый проект Свода правил и норм по снижению загрязнения синильной кислотой маниоки и продуктов из маниоки	N07-2012	2015	5/8			
Соответствующие поправки к стандартам на муку маниоковую пищевую (CODEX STAN 176-1989), гари (CODEX STAN 151-1985) и сладкую маниоку (CODEX STAN 238-2003)						Данные поправки относятся к переносу положений по МДУ для синильной кислоты из стандартов на маниоковую муку и гари в GSCTFF и введению общей ссылки на GSCTFF в разделе по загрязняющим веществам в этих стандартах. Что касается сладкой маниоки, поправка относится к согласованию положений по загрязняющим веществам для МДУ содержания синильной кислоты с соответствующими положениями в Стандарте на горькую маниоку вследствие прекращения работы CCCF по определению МДУ содержания синильной кислоты в маниоке и продуктах из маниоки.
Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:						

Комитет по остаткам пестицидов (45-я сессия, 6-11 мая 2013 года)	Сроки		Статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Предлагаемый проект и проект МДУ	продолжается		8 и 5/8	1.1	Соответствующая работа JMPR	

					продолжается	
Соответствующие поправки к МДУ содержания пестицидов для групп товаров "Фрукты" в связи с пересмотром Классификации пищевых продуктов и кормов для животных в части, касающейся этих товарных групп						
Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:						

Комитет Кодекса по маркировке пищевых продуктов (41-я сессия, 15-18 мая 2013 года)	Сроки		Текущий статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Проект поправок к Методическим указаниям об использовании заявлений о пищевых свойствах и заявлений о пользе для здоровья (CAC/GL 23-1997) в отношении заявлений о неиспользовании солей натрия	N14-2010	2012	8	1.3		Эта работа – вклад ССFL в выполнение Глобальной стратегии ВОЗ в области режима питания, физической активности и здоровья. Работа над заявлениями об отсутствии сахаров была окончательно завершена в 2012 году. Было достигнуто общее соглашение о передвижении заявлений о неиспользовании солей натрия на Шаг 8 с единственным возражением, касавшемся текста в сноске.
Проект поправок к документу <i>Руководящие указания в отношении производства, переработки, маркировки и маркетинга продуктов питания органического происхождения</i> (CAC/GL 32-1999): использование этилена как ингибитора прорастания лука и картофеля	N10-2006	2008	5/8	1.3		Поправка, касающаяся использования этилена для созревания киви и бананов, была принята 31-й сессией Комиссии (2008). 65-я сессия ССЕХЕС (2011 год) призвала ССFL установить срок завершения работы. 35-я сессия Комиссии (2012 год) приняла поправку, касающуюся использования этилена как стимулятора цветения ананаса и средства отзеленения цитрусовых в целях защиты от плодовой мушки.

						Данная поправка завершит работу CCFL по использованию этилена.
Поправки к <i>Методическим указаниям по маркировке пищевых характеристик (CAC/GL 2-1985)</i> , касающиеся определений и замены существующего приложения новым приложением: <i>Общие принципы определения референсных значений пищевой ценности для популяции в целом</i>	N16-2008	2013 и 2015	5/8			Данные поправки и новое Приложение были предложены CCNFSDU и рассмотрены CCFL с внесением только редакционных поправок.
Редакционные поправки к Методическим указаниям об использовании заявлений о пищевых свойствах и заявлений о пользе для здоровья (CAC/GL 23-1997), касающиеся сравнительных заявлений.						Соответствующие поправки к предложению CCNFSDU об уточнении Раздела 6.3 данных Методических указаний. (см. REP13/FL Приложение III, Часть B)
Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:						

СТАНДАРТЫ И СВЯЗАННЫЕ С НИМИ ТЕКСТЫ, ОСТАВЛЕННЫЕ КОМИССИЕЙ НА ШАГЕ 8

Координационный комитет ФАО/ВОЗ по Ближнему Востоку (7-я сессия, 21-25 января 2013 года)	Сроки		Статус	Направ- ления деятель- ности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целе- вой год				
Проект Свода норм и правил для пищевых продуктов, продаваемых на улицах	Одобрено в 2001 году. Работа начата в 2003 году		8	1.1		CCNEA передал данный Свод норм и правил на Шаг 5/8. 34-я сессия Комиссии (2011 год) приняла его на Шаге 5, оставила на Шаге 8 и направила положения, касающиеся гигиены, для принятия в Комитет по гигиене пищевых продуктов (CCFH). 7-я сессия CCNEA рассмотрела комментарии CCFH и в соответствии с ними

						пересмотрела проект Свода норм и правил для принятия 36-й сессией Комиссии.
--	--	--	--	--	--	---

Проект МДУ для ветеринарных препаратов

Проект МДУ для бычьего соматотропина	продолжается	8	1.1		35-я сессия Комиссии приняла решение просить ЖЕСФА повторно оценить БСТ и продолжить держать проект МДУ для БСТ на Шаге 8 до получения повторной оценки ЖЕСФА и рекомендаций ССРВДФ.
--------------------------------------	--------------	---	-----	--	--

ЧАСТЬ II – ПРОЕКТЫ СТАНДАРТОВ И СВЯЗАННЫХ С НИМИ ТЕКСТОВ НА ШАГЕ 5

Комитет по свежим фруктам и овощам (17-я сессия, 3-7 сентября 2012 года)	Сроки		Текущий статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Предлагаемый проект стандарта на золотую маракуйю	N17-2011	2014	5	1.2		
Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:						

Комитет по рыбе и рыбным продуктам (32-я сессия, 1-5 октября 2012 года)	Сроки		Текущий статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Предлагаемый проект критериев эффективности методов определения и подтверждения для морских биотоксинов в <i>Стандарте на живых и сырых двусторчатых моллюсков</i>	См. примечание		5	1.1	Консультация экспертов ФАО/ВОЗ по морским биотоксинам (2004 год)	<p>Когда в 2008 году принимался <i>Стандарт на живых и сырых двусторчатых моллюсков</i>, первоначальный проект Списка методов определения биотоксинов был оставлен для дальнейшего рассмотрения.</p> <p>ССФФР решил, что раздел I-8.6 "Определение биотоксинов" будет включать только критерии эффективности и что список методов включен не будет.</p> <p><u>ССМАС не утвердил данные критерии</u> и просил ССФФР представить информацию по эквивалентным показателям токсичности для всех биотоксинов, перечисленных в стандарте. ССМАС рассмотрит выработку критериев в случае совокупной токсичности в качестве общего вопроса на своей очередной сессии.</p>

Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:

32-я сессия ССFFP добилась существенного прогресса благодаря работе Рабочей группы в межсессионный период и на сессии. ККА для принятия на Шаге 5 и утверждения ССMAS.

Комитет по переработанным фруктам и овощам (26-я сессия, 15-19 октября 2012 года)	Сроки		Текущий статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Предлагаемый проект стандарта на отдельные консервированные фрукты и предлагаемый проект приложения по манго	N19-2011	2015	5	1.2		Пересмотр отдельных стандартов на консервированные фрукты. Текст для принятия содержит общие положения, применяемые ко всем консервированным фруктам, включая конкретные положения для консервированных манго. Другие конкретные положения для отдельных консервированных фруктов разрабатываются ССPFV.
Предлагаемый проект стандарта на отдельные быстрозамороженные овощи	N20-2011	2015	5	1.2		Пересмотр отдельных стандартов на быстрозамороженные овощи. Текст для принятия содержит общие положения, применяемые ко всем быстрозамороженным овощам. Конкретные положения для отдельных быстрозамороженных овощей будут содержаться в приложениях (в процессе разработки).

Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:

Предлагаемый проект стандарта на отдельные консервированные фрукты и предлагаемый проект приложения по манго

- 26-я сессия ССPFV подробно рассмотрела деятельность рабочей группы по консервированным фруктам и выработала общий стандарт на некоторые консервированные фрукты (содержащий ряд "горизонтальных" положений), к которому добавлялись бы приложения по отдельным конкретным фруктам. ССPFV также завершил работу по приложению для манго, за исключением квадратных скобок в тексте о "красителях" - пищевых добавках, обсуждение которых будет продолжено.

ССPFV решил вновь созвать электронную рабочую группу по консервированным фруктам с целью пересмотра приложений для груш и ананасов и

рассмотрения вопроса красителей для манго. Работа по грушам и ананасам находится на Шаге 2/3 для рассмотрения на следующей сессии ССРФV.

Предлагаемый проект стандарта для некоторых быстрозамороженных овощей

1. 26-я сессия ССРФV подробно рассмотрела деятельность Рабочей группы по быстрозамороженным овощам и выработала общий стандарт на некоторые быстрозамороженные овощи (содержащий ряд "горизонтальных" положений), к которому добавлялись бы приложения по отдельным конкретным быстрозамороженным овощам. ССРФV добилась заметного успеха по вопросу о приложении по луку-порею; однако эта работа не достигла Шага 5.
2. ССРФV решил вновь созвать электронную рабочую группу по быстрозамороженным овощам для продолжения работы по приложению для лука-порея и пересмотра оставшихся приложений по различным овощам. Эта работа находится на Шаге 2/3 для рассмотрения на следующей сессии ССРФV.

Координационный комитет ФАО/ВОЗ по Азии (18-я сессия, 5-9 ноября 2012 года)	Сроки		Статус	Направ- ления деятель- ности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Предлагаемый проект стандарта на неферментированные соевые продукты	N06-2005	2015 (перво- нача- льно 2009)	5	1.2		65-я сессия ССЕХЕС (2011 год) приняла к сведению срок завершения работы, намеченный на 2015 год и предложенный координатором ССАСIA. ССФА: одобрил. ССМАС: одобрил с некоторыми поправками. ССФЛ: не одобрил, предложены поправки к ряду положений, и Комитет отметил, что Раздел 2.2 предлагаемого проекта стандарта нуждается в дальнейшем рассмотрении в ССАСIA с учетом соответствующих положений Общего стандарта на использование терминов молочной промышленности и соответствующих обсуждений в других комитетах Кодекса, например, ССФА и ССММР.
Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:						

Комитет по загрязняющим примесям в пищевых продуктах (7-я сессия, 8-12 апреля 2013 года)	Сроки		Статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Предлагаемый проект МДУ содержания ДОН в зерне злаков необработанном (кукуруза, пшеница и ячмень) и соответствующего плана отбора проб и МДУ содержания ДОН в муке, крупе, муке крупного помола и хлопьях из пшеницы, кукурузы и ячменя	N10-2010	2012	5			Общее соглашение по предлагаемому проекту МДУ и плану отбора проб было достигнуто, но ряд членов хотели больше времени для консультаций, поэтому МДУ переведены только на Шаг 5. Ожидается, работа над данными МДУ будет окончательно завершена к следующей сессии.

Комитет по остаткам пестицидов (45-я сессия, 6-11 мая 2013 года)	Сроки		Статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Предлагаемый пересмотр Классификации пищевых продуктов и кормов для животных: отдельные группы товаров "Овощи" (корнеплоды и клубнеплоды)	N11-2004 N09-2006	2012	5	1.1		Пересмотр указанных товарных групп является частью текущего пересмотра Классификации.
Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:						

Комитет Кодекса по сахарам	Сроки		Статус	Направления деятельности	Научные рекомендации	Пояснительные примечания
	ИН работы или год	Целевой год				
Стандарт на нецентрифугированный обезвоженный сок сахарного тростника	N13-2011	2013	5/8	1.2		Работа продолжается по переписке и координируется Колумбией как принимающей страной CCCS. Положения, касающиеся методов анализа и маркировки ожидают принятия

						соответствующими комитетами. ССФА: одобрил
Комментарии Председателя/принимающей страны Комитета:						