



Продовольственная и  
сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций



Всемирная организация  
здравоохранения

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Рим, Италия - Tel: (+39) 06 57051 - Электронная почта: [codex@fao.org](mailto:codex@fao.org) - [www.codexalimentarius.org](http://www.codexalimentarius.org)

Пункт 4 повестки дня

СХ/САС 18/41/3-Add.1

Июнь 2018 года

## СОВМЕСТНАЯ ПРОГРАММА ФАО/ВОЗ ПО СТАНДАРТАМ НА ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ

### КОМИССИЯ "КОДЕКС АЛИМЕНТАРИУС"

41-я сессия, Штаб-квартира ФАО, Рим, Италия, 2–6 июля 2018 года

#### ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ УТВЕРЖДЕНИЕ ТЕКСТОВ КОДЕКСА<sup>1</sup>

1. В соответствии с Единой процедурой разработки стандартов Кодекса и родственных текстов на утверждение Комиссии представляются следующие тексты:

- проекты стандартов и родственные тексты на Шаге 8;
- проекты стандартов и родственные тексты на Шаге 5 ускоренной процедуры (Шаг 5А);
- предлагаемые проекты стандартов, представленные на Шаге 5 с рекомендацией соответствующего вспомогательного органа опустить шаги 6 и 7 (Шаг 5/8);
- прочие стандарты и родственные тексты.

2. Комментарии, представленные в соответствии с Процедурами разработки стандартов Кодекса и родственных текстов, приводятся в документе СХ/САС 18/41/4.

---

<sup>1</sup> В настоящий документ включены стандарты и тексты, представленные на утверждение заседаний Кодекса, проведенных после апреля 2018 года, и комитетов Кодекса, работающих по переписке.

## Стандарты и родственные тексты, представленные на утверждение

Орган Кодекса	Стандарты и родственные тексты	Ссылка	Код задания	Шаг
CCCF	Максимально допустимое содержание свинца в отдельных товарах (Предлагаемый проект)	REP18/CF Пункт 45, Дополнение II	N04-2014	5/8
	Максимально допустимое присутствие кадмия в шоколаде с фактическим или заявленным содержанием не менее 50% и не более 70% сухих веществ какао в пересчете на сухие вещества. (Предлагаемый проект)	REP18/CF Пункты 67 (i) и (ii), Дополнение III	N15-2014	5/8
	МДУ содержания метилртути в рыбе (Предлагаемый проект)	REP18/CF пункты 91 (i), (iii) и (iv) Дополнение XIV, Часть А	N21-2017	5/8
	Нормы и правила по предотвращению и снижению загрязнения диоксином и диоксиноподобными полихлорированными бифенилами пищевых продуктов и кормов (СХС 62-2006)	REP18/CF Пункт 98 Дополнение V	N22-2017	5/8
CCFA	Предлагаемый проект спецификаций по идентичности и чистоте пищевых добавок (СХМ 6)	REP18/FA Пункт 30(i), Дополнение III	работа продолжается	5/8
		REP18/FA Пункты 121(ii) и (iii) Дополнение IX, Часть В	работа продолжается	-
	Положения о пищевых добавках Общего стандарта на пищевые добавки (ОСПД) (СХС 192-1995) (Проект и предлагаемый проект)	REP18/FA Пункты 30(ii), 111(i) и 121(iii) Дополнение V, Часть А	работа продолжается	8 и 5/8
	Пересмотренная редакция Названий классов и Международной системы нумерации для пищевых добавок (СХГ 36-1989) (Предлагаемый проект)	REP18/FA Пункты 30(ii) и 121(i) Дополнение IX, часть А2	работа продолжается	5/8
	REP18/FA Пункт 149 Дополнение IX, Часть А1	-	-	

Орган Кодекса	Стандарты и родственные тексты	Ссылка	Код задания	Шаг
	Пересмотренные положения разделов "Пищевые добавки" ОСПД, подлежащие согласованию с текстами приложений, относящимися к консервированным манго, консервированным грушам и консервированным ананасам в Стандарте на некоторые консервированные фрукты (CXS 319-2015), а также с 14 стандартами на рыбу и рыбные продукты	REP18/FA Пункт 48(i), подпункты с и d Дополнение V, часть B	работа продолжается	-
	Пересмотренные разделы "Пищевые добавки" Стандарта на некоторые консервированные фрукты (CXS 319-2015), стандартов на консервы из лосося (CXS 3-1981); на консервы из креветок (CXS 37-1991); на консервы из тунца и пеламиды (CXS 70-1981); на консервы из мяса краба (CXS 90-1981); на консервы из сардин и аналогичных видов рыб (CXS 94-1981); на консервы рыбные (CXS 119-1981); на соленую и солено-сушеную рыбу семейства тресковых ( <i>Gadidae</i> ) (CXS 167-1989); на сушеные акулы плавники (CXS 189-1993); на крекеры из морской и пресноводной рыбы, ракообразных и моллюсков (CXS 222-2001); на вареных солено-сушеных анчоусов (CXS 236-2003); на сельдь атлантическую и кильку соленые (CXS 244-2004); на икру осетровую (CXS 291-2010); на рыбный соус (CXS 302-2011) и на копченую рыбу, рыбу с ароматом копчения и копчено-вяленую рыбу (CXS 311-2013)	REP18/FA Пункты 48(i), подпункты a и b, и 30(ii) Приложение IV	работа продолжается	-
	Пересмотренные разделы стандартов на молоко сухое и сливки сухие (CXS 207-1999), на смесь обезжиренного молока и растительного жира в порошковой форме (CXS 251-2006) и на продукты из пищевого казеина (CXS 290-1995)	REP18/FA Пункт 30(ii)	-	-
	МДУ остатков различных сочетаний пестицидов/товаров (Предлагаемый проект)	REP18/PR Пункт 112 Дополнение II	работа продолжается	5/8
CCPR	Пересмотренная редакция "Классификации пищевых продуктов и кормов": Тип 04: Орехи, семена и сок Тип 05: Злаки и специи (Предлагаемый проект и проект)	REP18/PR Пункты 118 и 120 Дополнения VII, часть A, и VIII, часть A	N11-2004 N09-2006	8 и 5/8
	Таблицы примеров репрезентативных товаров для типов 04 и 05 Таблица 04. Орехи, семена и сок Тип 05: Злаки и специи (Предлагаемый проект)	REP18/PR Пункт 127 Дополнения VII, часть B, и VIII, часть B	-	5/8
CCRVDF	РУР для генцианвиолета (Проект)	REP18/RVDF Пункт 37 Дополнение II	-	8

Орган Кодекса	Стандарты и родственные тексты	Ссылка	Код задания	Шаг
	МДУ амоксициллина (рыбное филе, мышцы); ампициллина (рыбное филе, мышцы); луфенурона (филе лосося и форели); монепантеля (жир, почки, печень, мышцы крупного рогатого скота) (Предлагаемый проект)	REP18/RVDF Пункты 60, 64, 77 и 79 Дополнение IV	-	5/8
CCMAS	Методы анализа, критерии эффективности для стандартов Кодекса (для включения в стандарт CXS 234-1999)	REP18/MAS Пункт 22, Дополнение II	работа продолжается	-
CCCPL	Стандарт на квиноа (проект)	CL 2018/25-CPL Приложение II	N17-2015	8