



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 - www.codexalimentarius.org

Пункт 4.11 повестки дня

CX/CAC 23/46/13
Сентябрь 2023 года

СОВМЕСТНАЯ ПРОГРАММА ФАО/ВОЗ ПО СТАНДАРТАМ НА ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ КОМИССИЯ "КОДЕКС АЛИМЕНТАРИУС"

Сорок шестая сессия

РАБОТА КОМИТЕТА КОДЕКСА ПО МЕТОДАМ АНАЛИЗА И ОТБОРА ПРОБ (ССМАС) ДЛЯ ПРИНЯТИЯ ИЛИ УТВЕРЖДЕНИЯ КОМИССИЕЙ

1. Комиссии предлагается утвердить проекты стандартов и родственных текстов, представленных на окончательное утверждение (Шаг 8 или Шаг 5/8) в соответствии с Процедурой разработки стандартов Кодекса и родственных текстов. Соответствующие тексты, подготовленные ССМАС, перечислены в **части 1** настоящего документа.
2. Замечания ССМАС по предлагаемым проектам стандартов и родственных текстов приводятся в документе CX/CAC 23/46/13 Add.1.
3. Комиссии предлагается подтвердить отзыв действующих стандартов Кодекса и родственных текстов, предлагаемых для отзыва в соответствии с рекомендациями комитетов Кодекса. Соответствующие предложения ССМАС перечислены в **части 2** настоящего документа, включая ссылки на соответствующий доклад.

Часть 1 – Стандарты и родственные тексты, представленные на окончательное утверждение

Орган Кодекса	Стандарты и родственные тексты	Ссылка	Шаг
CCMAS	Положения о методах анализа / критериях эффективности / планах отбора проб для применения в стандартах Кодекса (CXS 234-1999, CXS 193-1995)	REP23/MAS, подпункт i) пункта 57, пункты 60, 63 и 65, Приложение II, часть 1	Принятие
	Пересмотренная редакция "Общего руководства по отбору проб" (CXG 50-2004)	REP23/MAS, подпункт i) пункта 81, Приложение IV	8

Часть 2 – Действующие стандарты Кодекса и родственные тексты, предлагаемые для отзыва

Орган Кодекса	Стандарты и родственные тексты	Ссылка
CCMAS	Положения о методах анализа для применения в стандартах Кодекса (CXS 234-1999)	REP23/MAS, подпункт ii) пункта 57, пункты 60, 63 и 65, Приложение II, часть 2
	"Общие методы анализа контаминантов" (CXS 228-2001)	REP23/MAS, подпункт ii) пункта 57