

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕКСТОВ КОДЕКСА ПО МАРКИРОВКЕ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ПОЛУЧЕННЫХ МЕТОДАМИ СОВРЕМЕННОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ¹

CAC/GL 76-2011

1. ЦЕЛЬ

Настоящий документ ставит своей целью лишь напомнить об основных указаниях из текстов Кодекса, которые имеют отношение к маркировке пищевых продуктов, полученных методами современной биотехнологии, и собрать их в одном месте.

2. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Существуют разные подходы к маркировке пищевых продуктов, полученных методами современной биотехнологии. Любой применяемый членами Кодекса подход должен согласовываться с положениями, принятыми ранее. Настоящий документ не предполагает и не подразумевает, что пищевые продукты, полученные методами современной биотехнологии, обязательно отличаются от других пищевых продуктов исключительно из-за метода их производства.

3. СПИСОК АКТУАЛЬНЫХ ТЕКСТОВ КОДЕКСА

3.1 Общий стандарт «Маркировка расфасованных пищевых продуктов», ([Codex Stan 1-1985](#)) и в частности пункты 3.1, 3.2, 4.1.1, 4.1.2, 4.2.2, 7.1

3.2 «Общие методические указания о заявлениях о свойствах продуктов» ([CAC/GL 1-1979](#)) и в частности пункты 1.2 и 1.3, раздел 2 «Определение», пункты 3.3, 3.5, 4.1, 5.1 (iii), 5.1 (iv), 5.1 (v), 5.1 (vi)

3.3 «Методические указания по использованию заявлений о пищевой ценности и пользе для здоровья» ([CAC/GL 23-1997](#)) и в частности введение и пункты 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 и 1.5

3.4 «Методические указания по производству, переработке, маркировке и сбыту органических пищевых продуктов» ([CAC/GL 32-1999](#)) и в частности пункт 1.5

3.5 «Общие методические указания по использованию термина “халяль”» ([CAC/GL 24-1997](#))

3.6 «Практические принципы проведения анализа риска в области безопасности пищевых продуктов. Руководство для государственных органов» ([CAC/GL 62-2007](#))

3.7 «Принципы анализа рисков, связанных с пищевыми продуктами, полученными методами современной биотехнологии» ([CAC/GL 44-2003](#)) и в частности пункт 19

3.8 «Методические указания по проведению оценки безопасности пищевых продуктов, полученных из растений с рекомбинантной ДНК» ([CAC/GL 45-2003](#))

3.9 «Методические указания по проведению оценки безопасности пищевых продуктов, полученных с использованием микроорганизмов, выведенных методом рекомбинантной ДНК» ([CAC/GL 46-2003](#))

3.10 «Методические указания по проведению оценки безопасности пищевых продуктов, полученных от животных с рекомбинантной ДНК» ([CAC/GL 68-2008](#))

¹ Определение термина «современная биотехнология» см. в «Принципах анализа рисков, связанных с пищевыми продуктами, полученными методами современной биотехнологии» ([CAC/GL 44-2003](#))