

КОМИССИЯ КОДЕКС АЛИМЕНТАРИУС



Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация
Объединенных Наций



Всемирная организация
здравоохранения

R

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Rome, Italy - Tel: (+39) 06 57051 - Fax: (+39) 06 5705 4593 - E-mail: codex@fao.org - www.codexalimentarius.org

CL 2023/27/OCS-EXEC
Март 2023 года

КОМУ: Контактным центрам Кодекса
Контактным центрам международных организаций, имеющих статус наблюдателя при
Комиссии "Кодекс Алиментариус"

ОТ КОГО: Секретариата Комиссии "Кодекс Алиментариус",
Совместной программы ФАО/ВОЗ по стандартам на пищевые продукты

ТЕМА: **Замечания к предложению о внесении поправки в
"Общий стандарт на фруктовые соки и нектары" (CXS 247-2005)**

СРОК: 28 мая 2023 года

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. В ходе 22-й сессии Координационного комитета ФАО/ВОЗ по Латинской Америке и странам Карибского бассейна (22-я сессия CCLAC) Бразилия представила документ для обсуждения ([CRD07](#)), содержащий предложение о внесении поправки в "[Общий стандарт на фруктовые соки и нектары](#)" ([CXS 247-2005](#)). Двадцать вторая сессия CCLAC (2022 год) поддержала предложение, призванное повысить точность стандарта и расширить область его применения, чтобы обеспечить его более эффективное принятие странами и повышение прозрачности торговли виноградными соками ([REP23/LAC](#), пункты 96–97).
2. Предлагаемая поправка касается Приложения к стандарту Кодекса CXS 247-2005, в котором для виноградного сока предлагается указывать не одно, а два значения минимального числа Брикса: одно для *Vitis vinifera* и его гибридов с сохранением минимального числа Брикса 16,0 и второе для *V. labrusca* и его гибридов с предлагаемым минимальным числом Брикса 14,0. Цель предлагаемой поправки состоит в повышении точности стандарта Кодекса CXS 247-2005, чтобы правильно отразить минимальное значение числа Брикса для восстановленного виноградного сока из винограда вида *V. labrusca* и его гибридов, добавив в Приложение конкретное предельное значение для этих видов.
3. "[Общий стандарт на фруктовые соки и нектары](#)" ([CXS 247-2005](#)) был разработан Специальной межправительственной рабочей группой Кодекса по фруктовым и овощным сокам (TFFJ), которая была распущена в 2005 году по решению 26-й сессии Комиссии "Кодекс Алиментариус". В настоящее время данный стандарт относится к сфере ведения Комитета Кодекса по переработанным фруктам и овощам (CCPFV), работа которого в 2020 году по решению 43-й сессии Комиссии была приостановлена на неопределенный срок.
4. Предложение о внесении поправки в стандарт Кодекса CXS 247-2005 было направлено в Секретариат Кодекса Бразилией и было представлено 83-й сессии Исполнительного комитета (документ [CX/EXEC 22/83/2 Add.3](#)).
5. Восемьдесят третья сессия Исполнительного комитета (2022 год) и 45-я сессия Комиссии (2022 год) приняли к сведению, что Секретариат Кодекса намерен направить членам и наблюдателям циркулярное письмо (ЦП) с предложением представить замечания в отношении предложенной поправки в стандарт Кодекса CXS 247-2005, которые послужат 84-й сессии Исполнительного комитета основой для проведения критического обзора и подготовки рекомендаций для 46-й сессии Комиссии "Кодекс Алиментариус" ([REP22/EXEC2](#), пункты 52–55; [REP22/CAC](#), пункты 163–166).

ЗАПРОС О ПРЕДСТАВЛЕНИИ ЗАМЕЧАНИЙ

6. Членам и наблюдателям Кодекса предлагается представить замечания: 1) в отношении необходимости продолжения работы по предложенной поправке к "Общему стандарту на фруктовые соки и нектары" (CXS 247-2005); 2) в отношении самой поправки. Проектный документ приводится в Дополнении 1 к настоящему ЦП, предлагаемая поправка – в Приложении.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЗАМЕЧАНИЙ

7. Члены Комиссии "Кодекс Алиментариус" и наблюдатели при ней представляют свои замечания через соответствующих контактных лиц с использованием ОСК.
8. Контактным лицам членов Комиссии "Кодекс Алиментариус" и наблюдателей при ней следует использовать свою учетную запись для входа в ОСК, а затем перейти к документу, открытому для представления замечаний, нажав кнопку Enter на странице My reviews.
9. Контактным лицам членов Комиссии "Кодекс Алиментариус" и наблюдателей при ней предлагается представить замечания общего характера к документу в целом. С дополнительной информацией о категориях и типах замечаний, используемых в ОСК, можно ознакомиться в разделе [Frequently Asked Questions \(FAQ\)](#) (Часто задаваемые вопросы) на сайте ОСК.
10. Дополнительные материалы по ОСК, включая руководство пользователя и краткое руководство, доступны по ссылке: <http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/resources/circular-letters/en/>.
11. Вопросы по функционированию ОСК следует направлять на адрес эл. почты: Codex-OCS@fao.org.

ПРОЕКТНЫЙ ДОКУМЕНТ**ПРЕДЛОЖЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ПОПРАВКИ В "ОБЩИЙ СТАНДАРТ ДЛЯ ФРУКТОВЫХ СОКОВ И НЕКТАРОВ" (CXS 247-2005)**

(внесено Бразилией)

1. Цели и сфера применения поправки в "Общий стандарт для фруктовых соков и нектаров" (CXS 247-2005)

Виноградные соки, произведенные из винограда вида *Vitis vinifera*, значительно отличаются от соков, произведенных из винограда вида *Vitis labrusca*, при этом содержание сахара является одним из наиболее важных параметров. Данные, собранные в производственных условиях, показывают, что содержание сахара в соках, полученных из винограда вида *V. labrusca*, устойчиво ниже минимального числа Брикса 16,0, определенного в стандарте CXS 247-2005. Таким образом, виноградный сок, полученный из винограда вида *V. labrusca*, помимо благотворного влияния на рацион за счет пониженного содержания сахара, характеризуется адекватным сочетанием сахаристости и кислотности, что высоко ценят потребители.

Цель предлагаемой поправки состоит в повышении точности "Общего стандарта для фруктовых соков и нектаров" (CXS 247-2005), чтобы правильно отразить минимальное значение числа Брикса для восстановленного виноградного сока из винограда вида *V. labrusca* и его гибридов, добавив в Приложение к стандарту конкретное предельное значение для этого вида.

Предлагается указывать в стандарте два значения минимального числа Брикса для виноградного сока: сохранить минимальное число Брикса 16,0 для *V. vinifera* и его гибридов и добавить предлагаемое минимальное число Брикса 14,0 для *V. labrusca* и его гибридов.

Предложение соответствует текущим положениям по маркировке, приведенным в стандарте Кодекса CXS 247-2005, в частности в подразделах 8.1.1.1 и 8.1.2.4, а также положениям в отношении методов проверки аутентичности, перечисленным в разделе 9.

Кроме того, предлагаемая поправка должна учесть многообразие, существующее в производящей виноградные соки промышленности стран-членов. Она повысит точность стандарта и расширит область его применения, обеспечив его более эффективное принятие странами и повышение прозрачности торговли виноградными соками. Также поправка направлена на содействие международной торговле и увеличение предложения виноградного сока из разных регионов мира, в соответствии с целями в области устойчивого развития – ЦУР 2 (Обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания) и ЦУР 12 (Ответственное потребление и производство).

2. Значимость и актуальность

Виноград является широко возделываемой сельскохозяйственной культурой благодаря экономической ценности вина и других продуктов переработки винограда. Ягоды винограда отличаются высоким содержанием флавоноидов, польза которых для здоровья подтверждена научно. В последние годы научные исследования в области безалкогольных продуктов из винограда получили новый стимул.

В 2019 году Подкомиссия по столовому винограду, изюму и неферментированным продуктам, полученным из винограда (SCRAISIN) Международной организации виноградарства и виноделия (МОВВ) начала работу над документом "Определение восстановленного виноградного сока" (предварительный проект резолюции VITI-SCRAISIN 20-678B), предложенную делегацией Бразилии. В настоящее время этот документ после многочисленных обсуждений в рабочей группе и со странами – членами МОВВ находится на стадии согласования минимального числа Брикса, поскольку делегация Бразилии предупредила, что для винограда вида *V. labrusca* и его гибридов это значение должно составлять 14,0, а не 16,0, как указано в стандарте Кодекса CXS 247-2005. Поскольку МОВВ и страны-члены желали бы согласованности документа с международным стандартом, на последнем заседании SCRAISIN руководитель группы предложил передать документ на Шаг 7; однако дальнейшее продвижение документа в МОВВ потребовало бы запроса на внесение соответствующей поправки в стандарт Комиссии "Кодекс Алиментариус".

Бразилия выразила готовность довести эту ситуацию до сведения Исполнительного комитета Комиссии "Кодекс Алиментариус". Важно оценить возможность пересмотра существующего стандарта, с тем чтобы в нем содержались более четкие указания странам-членам и производителям виноградного сока, путем внесения поправки в Приложение к стандарту, поскольку одно минимальное число Брикса для двух видов винограда может не быть применимо ко всем сортам винограда, что ограничивает использование вида *V. labrusca* и его гибридов.

3. Основные рассматриваемые аспекты

На четвертом заседании Специальной межправительственной целевой группы по фруктовым и овощным сокам, проходившем в Форталезе, Бразилия, 11–15 октября 2004 года, Рабочая группа приняла решение сохранить минимальное число Брикса 16,0, предложенное на заседании и подтвержденное расчетной таблицей, использовавшейся для определения международных средних значений числа Брикса для виноградного сока.

Цель предлагаемой поправки состоит в обновлении минимального числа Брикса для восстановленных виноградных соков и пюре, приведенного в Приложении к "Общему стандарту для фруктовых соков и нектаров" (CXS 247-2005), разделив этот показатель на две группы: группу 1 для *Vitis vinifera* и его гибридов с сохранением минимального числа Брикса 16,0 и группу 2 для *Vitis labrusca* и его гибридов с минимальным числом Брикса 14,0.

Кроме того, учитывая рекомендацию о переходе к более всеобъемлющим стандартам по мере возможности, данная поправка внесла бы в стандарт ясность, обеспечив четкую связь между стандартом Кодекса CXS 247-2005 и видами винограда, указанными в Приложении.

4. Оценка на основе Критериев установления приоритетов работы

Согласно МОВВ (2022 год), общая площадь виноградников в мире в 2021 году оценивалась в 7,3 млн га. Виноград в промышленных масштабах выращивается в 91 стране (ФАОСТАТ, 2020 год) и является одной из основных плодово-ягодных культур в мире, что делает его широкодоступным для прямого потребления и использования для производства алкогольной и безалкогольной продукции. По данным ФАОСТАТ (2020 год), в 2020 году общий объем экспорта виноградного сока составил 643 079 тонн, а в денежном выражении – 697 749 тыс. долл. США.

Таким образом, предложение о внесении поправки в "Общий стандарт для фруктовых соков и нектаров" (CXS 247-2005) соответствует Критериям для установления приоритетов работы, приведенным в Руководстве по процедуре Комиссии "Кодекс Алиментариус", в частности таким критериям, как:

- i. объемы производства и потребления в отдельных странах и объемы и структура торговли между странами; и
- ii. возможности международных или региональных рынков.

5. Соответствие стратегическим задачам Кодекса

Предлагаемая поправка соответствует критериям, изложенным в Стратегических целях 1 и 2 Стратегического плана Кодекса на 2020–2025 годы:

Цель 1.2: Своевременное реагирование Кодекса на возникающие вопросы и потребности членов. Своевременное решение данного вопроса позволит Кодексу эффективно и оперативно способствовать функционированию прочной нормативной базы, регулирующей поступление продуктов питания на международные рынки.

Цель 2.2: Содействие представлению и использованию репрезентативных в глобальном масштабе данных при разработке и пересмотре стандартов Кодекса. Расширение применения стандартов Кодекса достигается за счет того, что стандарты постоянно обновляются, обеспечивая репрезентативные в глобальном масштабе спецификации каждого продукта. Эффективные меры, принятые Кодексом, такие как предлагаемая поправка, позволяют на международном уровне согласовывать усилия по выработке единых всеобъемлющих стандартов.

6. Информация о связи данного предложения с другими существующими документами Кодекса, а также другими направлениями работы

Данное предложение связано с существующим "Общим стандартом для фруктовых соков и нектаров" (CXS 247-2005).

7. Определение потребностей в научно-консультативной помощи и возможность ее получения

Учитывая, что предлагаемые изменения носят уточняющий характер и связаны с повышением согласованности, научно-консультативная помощь не рассматривается как необходимая.

8. Определение потребностей в техническом участии сторонних организаций в разработке стандарта

Такие потребности отсутствуют.

9. Предлагаемые сроки выполнения новой работы

Ожидается, что решение по внесению данной поправки будет принято Комиссией с учетом критического обзора, проведенного Исполнительным комитетом в соответствии с Процедурой разработки стандартов Кодекса и родственных текстов, приведенной в Разделе II Руководства по процедуре "Процедура разработки стандартов Кодекса и родственных текстов".

Предлагается направить странам-членам циркулярное письмо с просьбой высказать замечания по вопросу о том, готова ли к принятию предлагаемая поправка, приведенная в Приложении.

**ПРЕДЛАГАЕМАЯ ПОПРАВКА К
"ОБЩЕМУ СТАНДАРТУ ДЛЯ ФРУКТОВЫХ СОКОВ И НЕКТАРОВ" (СХС 247-2005)**

ПРИЛОЖЕНИЕ

МИНИМАЛЬНОЕ ЧИСЛО БРИКСА ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕННОГО СОКА И ВОССТАНОВЛЕННОГО ПЮРЕ И МИНИМАЛЬНОЕ СОДЕРЖАНИЕ СОКА И/ИЛИ ПЮРЕ ВО ФРУКТОВЫХ НЕКТАРАХ (В % ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА) ПРИ 20°C

Ботаническое название	Общепринятое название плодовой культуры	Минимальное число Брикса для восстановленных фруктовых соков и восстановленных пюре	Минимальная объемная доля сока или пюре во фруктовых нектарах, % об.
<i>Vitis vinifera</i> L. или его гибриды	Виноград	16,0	50,0
<i>Vitis labrusca</i> или его гибриды		<u>14,0</u>	