

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту изменений в перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (ТР ТС 023/2011), и перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (ТР ТС 023/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования

а) правовое основание для принятия проекта изменений в Перечни стандартов

Предложения о внесении изменений в Перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (ТР ТС 023/2011) (далее – технический регламент ТР ТС 023/2011) и Перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента ТР ТС 023/2011 и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования (далее – Перечень стандартов, Перечень для добровольного применения и Перечень на методы) подготовлены Министерством сельского хозяйства Российской Федерации в соответствии с пунктом 25 Порядка разработки и принятия перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза, и перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных

(государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 161 (в редакции Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 15 апреля 2022 г. № 65).

б) цели разработки проекта изменений в Перечни стандартов

Актуализация Перечня стандартов на основании результатов мониторинга принятия, применения, обновления и отмены соответствующих стандартов и документов в области стандартизации.

в) описание проблем, на решение которых направлена разработка проекта изменений в Перечни стандартов, а также иных способов решения описанных проблем

Подготовка предложений по актуализации Перечней стандартов направлена на создание условий применения актуальных межгосударственных стандартов с целью обеспечения соблюдения требований ТР ТС 023/2011 при выпуске соковой продукции в обращение и оценке соответствия.

г) краткая характеристика стандартов и методик исследований (испытаний) и измерений, включенных в проект изменений в Перечни стандартов

В проекте изменений Перечня для добровольного применения взамен отмененного стандарта предложен к включению межгосударственный стандарт ГОСТ 32920-2022 «Продукция соковая. Продукция соковая из фруктов и овощей для детского питания. Общие технические условия», устанавливающий требования к физико-химическим и органолептическим показателям соковой продукции для детского питания (присоединились все государства-члены Евразийского экономического союза).

В проекте Перечня на методы предложено к исключению из него 7 стандартов, которые заменены стандартами, включенными в действующий Перечень стандартов, утвержденный Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 28 января 2020 г. № 19:

- 1) ГОСТ 26181-84 «Продукты переработки плодов и овощей. Методы определения сорбиновой кислоты» (заменен на ГОСТ ISO 5519-2019);
- 2) ГОСТ 33406-2015 «Продукция алкогольная, безалкогольная и соковая, добавки вкусоароматические. Определение содержания

- синтетических красителей методом высокоэффективной жидкостной хроматографии» (в части соковой продукции заменен на ГОСТ 34229-2017);
- 3) СТБ ГОСТ Р 51441-2007 «Соки фруктовые и овощные. Ферментативный метод определения содержания уксусной кислоты (ацетата) с помощью спектрофотометрии» (ГОСТ Р 51441-2007 заменен на ГОСТ 34411-2018);
 - 4) ГОСТ Р 51427-99 «Соки цитрусовые. Метод определения массовой концентрации гесперидина и нарингина с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии» (заменен на ГОСТ 34461-2018);
 - 5) ГОСТ 8756.22-80 Продукты переработки плодов и овощей. Метод определения каротина (заменен на ГОСТ ISO 6558-2-2019);
 - 6) ГОСТ 25999-83 Продукты переработки плодов и овощей. Методы определения витаминов В1 и В2 (заменен на ГОСТ EN 14122-2113, ГОСТ EN 14152-2013, которые заменены на ГОСТ EN 14122-2020 и ГОСТ EN 14152-2020);
 - 7) ГОСТ ISO 2173-2013 «Продукты переработки фруктов и овощей. Рефрактометрический метод определения растворимых сухих веществ» (в части соковой продукции заменен на ГОСТ 34128-2017).

Также в проект Перечня на методы предлагается включение межгосударственного стандарта ГОСТ 34409-2018 «Продукция соковая. Определение L-яблочной кислоты ферментативным методом», применение которого возможно после присоединения к данному стандарту Республики Казахстан, который содержит метод, установленный в ГОСТ 31082-2002 «Соки фруктовые и овощные. Метод определения L-яблочной кислоты». ГОСТ 31082-2002 предлагается исключить.

д) информация о соответствии стандартов, включенных в проект изменений в Перечень, международным и региональным стандартам

Межгосударственные стандарты, планируемые к включению в Перечень стандартов, являются идентичными региональным (европейским) стандартам:

- EN 12822:2014 «Продукты пищевые. Определение содержания витамина Е методом высокоэффективной жидкостной хроматографии. Измерение α -, β -, γ - и δ -токоферолов»;
- EN 14122:2014 «Продукты пищевые. Определение витамина В1 методом высокоэффективной жидкостной хроматографии»;

- EN 14152:2014 «Продукты пищевые. Определение витамина В2 методом высокоэффективной жидкостной хроматографии».

Предлагаемый к включению ГОСТ 29032-2022 «Продукты переработки фруктов и овощей. Определение содержания 5-гидроксиметилфурфурола спектрофотометрическим методом» содержит основные нормативные положения международного стандарта ISO 7466:1986 «Продукты переработки фруктов и овощей. Определение содержания 5-гидроксиметилфурфурола (5-ОМФ)».

е) обоснование включения в проект изменений в Перечень национальных (государственных) стандартов государств-членов и методик исследований (испытаний) и изменений

Предложения отсутствуют.

ж) информация о требованиях и объектах технического регулирования технического регламента, для которых отсутствуют стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента и содержащие правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов

Информация о требованиях и объектах технического регулирования технического регламента, для которых отсутствуют стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента и содержащие правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, будет сформирована на основании результатов оценки научно-технического уровня вступивших в силу технических регламентов Евразийского экономического союза и перечней стандартов к ним согласно Плану мероприятий, утвержденному Распоряжением Совета Евразийской экономической комиссии от 22 января 2025 г. № 4, в 2027 г. совместно с отраслевыми союзами (ассоциациями) и заинтересованными федеральными органами исполнительной власти.

з) предложения по разработке межгосударственных стандартов, в том числе заменяющих национальные (государственных) стандарты государств-членов и методики исследований (испытаний) и измерений, включенные в проект изменений

Предложения отсутствуют.

и) предложения по внесению изменений в проект изменений в Перечень, подготовленные на основании результатов мониторинга уполномоченными органами по стандартизации государств-членов разработки соответствующих межгосударственных стандартов, по форме согласно приложению № 2

Предложения отсутствуют.

к) круг лиц, на защиту интересов которых направлена разработка проекта изменений в Перечни стандартов

Производители соковой продукции из фруктов и (или) овощей, органы по сертификации, испытательные лаборатории, органы государственного контроля и надзора, потребители соковой продукции и иные заинтересованные лица.

л) содержание устанавливаемых ограничений для субъектов предпринимательской и иной деятельности, иных заинтересованных лиц, интересы которых будут затронуты

Ограничения не устанавливаются.

м) механизм разрешения проблемы, на решение которой направлено принятие изменений в Перечни стандартов, и достижения цели разработки (описание взаимосвязи между предлагаемым регулированием и решаемой проблемой)

Применение межгосударственных стандартов при выполнении требований технического регламента и оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям проекта технического регламента.

н) финансово-экономическое обоснование проекта изменений в Перечни стандартов, содержащее описание экономического эффекта от реализации изменений, оценку влияния реализации изменений на расходы бюджета Союза

Реализация проектов Перечней стандартов не повлечет дополнительных расходов бюджета Евразийского экономического союза.

о) иная информация, относящаяся к основным сведениям о проекте изменений в Перечни стандартов

Иная информация отсутствует.