



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

Смоленский б-р, д. 3/5, стр. 1, Москва, 119121, тел. 8 (495) 669-24-00, доб. 4133

« 15 » мая 2019 г.

№ 16 - 813

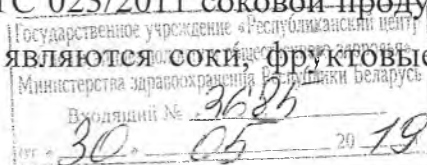
Главному врачу – Заместителю Главного
государственного санитарного врача
Республики Беларусь Государственного
учреждения «Республиканский центр гигиены,
эпидемиологии и общественного здоровья»
А.Л. Скуранович

Казинца ул., д. 50, г. Минск,
Республика Беларусь, 220099

Уважаемая Анжела Леонидовна!

Департамент технического регулирования и аккредитации Евразийской экономической комиссии (далее соответственно – Департамент, Комиссия) в пределах полномочий, установленных Договором о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года (далее соответственно – Договор, Союз), рассмотрел обращение Государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 17 апреля 2019 г. № 18-01/824 по вопросам применения технического регламента Таможенного союза «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (далее – ТР ТС 023/2011) и технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (далее – ТР ТС 021/2011) и в соответствии с пунктом 94 Регламента работы Евразийской экономической комиссии, утвержденного Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, сообщает следующее.

В соответствии с пунктом 13 статьи 2 ТР ТС 023/2011 соковой продукцией из фруктов и (или) овощей для детского питания являются соки, фруктовые и (или)



овощные нектары, фруктовые и (или) овощные сокосодержащие напитки, морсы, предназначенные для питания детей раннего возраста (до 3 лет), дошкольного возраста (от 3 до 6 лет) и школьного возраста (от 6 лет и старше) и отвечающие физиологическим потребностям организма детей соответствующих возрастных групп.

Согласно части 3 статьи 5 ТР ТС 023/2011 при производстве соковой продукции из фруктов и (или) овощей для детского питания не допускается использование фруктов и (или) овощей, содержащих генно-модифицированные (генно-инженерные, трансгенные) организмы (далее – ГМО), концентрированного диффузионного сока, а также добавление компонентов и пищевых добавок, содержащих ГМО, подсластителей (за исключением специализированной соковой продукции из фруктов и (или) овощей для детей, больных сахарным диабетом), ароматизаторов (кроме натуральных) и других компонентов и пищевых добавок (за исключением указанных в частях 11 – 29 статьи 5 ТР ТС 023/2011 компонентов и пищевых добавок).

Частью 20 статьи 5 ТР ТС 023/2011 установлено, что сахар, и (или) сахара, и (или) их растворы, и (или) их сиропы (сахароза, декстроза безводная, глюкоза, фруктоза) могут использоваться отдельно или в любой комбинации при производстве соковой продукции из фруктов и (или) овощей. Добавление указанных сахара, и (или) сахаров, и (или) их растворов и сиропов в соки в целях корректировки вкуса допускается в количестве не более чем 1,5 процента от массы готовой продукции и не может осуществляться в целях замещения растворимых сухих веществ сока. Добавление в соки прямого отжима растворов и (или) сиропов сахара и (или) сахаров не допускается.

При этом, частью 29 статьи 5 ТР ТС 023/2011 определено, что в соковой продукции из фруктов и (или) овощей для детского питания содержание добавленного сахара и (или) сахаров должно составлять не более чем 10 процентов от массы готовых фруктового и (или) овощного нектара или фруктового и (или) овощного сокосодержащего напитка и не более чем 12 процентов от массы готового морса. Добавление сахара и (или) сахаров в соки из фруктов не допускается.

Учитывая изложенное, полагаем, что добавление сахара, и (или) сахаров, и (или) их растворов и сиропов в восстановленные гранатовые соки для детского питания не допускается.

В части отнесения к объектам технического регулирования ТР ТС 023/2011 такой продукции как «Продукт питьевой фруктовый из яблок, ананасов, бананов, киви, манго «Смузи Грин Машин» обогащенный для детского питания», «Продукт питьевой фруктово-ягодный из яблок, бананов, черники, ежевики, черной смородины, бузины «Смузи Блу Машин» обогащенный для детского питания» и др. информируем, что в Комиссию также поступал аналогичный вопрос от Общества с ограниченной ответственностью «ПепсиКо Холдингс».

Отмечаем, что для ответа по существу поставленных в обращении Общества с ограниченной ответственностью «ПепсиКо Холдингс» вопросов необходимо провести работы по идентификации продукции для правильного применения требований, установленных техническими регламентами Союза. При этом необходимо отметить, что данные работы в соответствии с Договором и международными договорами в рамках Союза не отнесены к полномочиям Комиссии.

В соответствии со статьей 4 ТР ТС 021/2011 идентификацией пищевой продукции является процедура отнесения пищевой продукции к объектам технического регулирования технического регламента.

Согласно части 1 статьи 6 ТР ТС 021/2011 идентификация пищевой продукции осуществляется заинтересованными лицами для целей отнесения пищевой продукции к объектам технического регулирования, в отношении которых применяется ТР ТС 021/2011.

Вместе с тем, в соответствии с частью 2 статьи 4 ТР ТС 023/2011 в целях установления соответствия соковой продукции из фруктов и (или) овощей своему наименованию идентификация соковой продукции из фруктов и (или) овощей осуществляется путем совокупной оценки физико-химических, органолептических и других показателей такой продукции, к которым относятся: указанные в статье 2 ТР ТС 023/2011 признаки видов соковой продукции из фруктов и (или) овощей; наименования фруктов и (или) овощей, применяемых для производства соответствующей соковой продукции из фруктов и (или) овощей; содержание растворимых сухих веществ в соках, во фруктовых и (или) в овощных пюре; минимальная объемная доля сока и (или) фруктового и (или) овощного пюре во фруктовых и (или) в овощных нектарах, в морсах и (или) во фруктовых и (или) в овощных сокосодержащих напитках, а также при подозрении на введение потребителя (приобретателя) в заблуждение сведения о возможных природных

особенностях химического состава соков и фруктовых и (или) овощных пюре с учетом характерных для них сортовых, географических, климатических, сельскохозяйственных и технологических факторов.

Так, согласно пункту 3 статьи 2 ТР ТС 023/2011 фруктовым и (или) овощным сокосодержащим напитком является жидкий пищевой продукт, который не сброжен, способен к брожению, произведен путем смешивания сока или соков и (или) фруктового и (или) овощного пюре либо концентрированного фруктового и (или) овощного пюре с питьевой водой и в котором минимальная объемная доля сока и (или) фруктового и (или) овощного пюре составляет не менее чем 10 процентов, либо, если такой продукт произведен указанными способами из сока лимона или лайма, не менее чем 5 процентов.

В части использования растительного сырья (растительных экстрактов) при производстве пищевой продукции для питания детей с 3 лет сообщаем, что приложением 9 к ТР ТС 021/2011 установлены формы витаминов и минеральных солей, используемых при производстве пищевой продукции для детского питания. Приложением 8 к ТР ТС 021/2011 установлены виды растительного сырья для использования при производстве биологически активных добавок к пище (БАД) для детей от 3 до 14 лет и детских травяных чаев (чайных напитков) для детей раннего возраста.

В соответствии со статьей 4 ТР ТС 021/2011 биологически активными добавками к пище (БАД) являются природные и (или) идентичные природным биологически активные вещества, а также пробиотические микроорганизмы, предназначенные для употребления одновременно с пищей или введения в состав пищевой продукции.

В части возможности использования йодказеина для обогащения сосисок «Детских» для питания детей старше 3 лет сообщаем, что пунктом 9 технического регламента Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» (ТР ТС 034/2013) (далее – ТР ТС 034/2013) установлено, что продукты убоя и мясная продукция выпускаются в обращение на рынке Союза при их соответствии ТР ТС 034/2013, а также иным техническим регламентам Союза (Таможенного союза), действие которых на них распространяется.

Статьей 4 ТР ТС 021/2011 установлено определение понятия «обогащенная пищевая продукция».

Частью 11 статьи 8 ТР ТС 021/2011 определено, что при производстве пищевой продукции для детского питания для детей раннего возраста допускается использование витаминов и минеральных солей, установленных в приложении 9 к ТР ТС 021/2011, включая йод в форме, в том числе йодказеина. При этом в соответствии с частью 12 статьи 7 ТР ТС 021/2011 содержание каждого пищевого или биологически активного вещества в обогащенной пищевой продукции, использованного для обогащения, должно быть доведено до уровня употребления в 100 мл, или 100 г, или разовой порции такой продукции не менее 5 процентов уровня суточного потребления.

Обращаем внимание, что настоящее письмо Департамента не содержит положений, конкретизирующих нормативные предписания, содержащиеся в указанных выше нормативных актах, и носит информационный характер.

Заместитель директора Департамента
технического регулирования и аккредитации



О.И. Плашкова