

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту изменений в Программу по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011), и межгосударственных 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 «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям этого технического регламента

1. В целях обеспечения выполнения положений технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011) (далее – ТР ТС 021/2011) Центр по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики (письмо от 13 января 2026 г. № 02/14) предлагает в Программу по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, утвержденную Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21 июня 2021 г. № 67, включить разработку следующих межгосударственных стандартов на основе национальных стандартов Кыргызской Республики:

ГОСТ «Смеси из сухофруктов и ядер орехов и арахиса. Общие технические условия» (на основе КМС 652:2017 «Смеси из сухофруктов и ядер орехов. Общие технические условия»);

ГОСТ «Томаты сушеные. Технические условия» (на основе КМС 908:2020 «Томаты сушеные. Технические условия»);

ГОСТ «Консервы овощные из перца сладкого и перца острого. Технические условия» (на основе КМС 951:2019 «Консервы из перца сладкого и перца острого. Технические условия»);

ГОСТ «Завтраки сухие. Гранола». Общие технические условия» (на основе КМС 1295:2020 «Завтраки сухие гранола. Общие технические условия»);

ГОСТ «Ядра орехов и арахиса с медом. Общие технические условия» (на основе КМС 1334:2018 «Ядра орехов с медом. Общие технические условия»);

ГОСТ «Фрукты сушеные с медом. Общие технические условия» (на основе КМС 1336:2018 «Фрукты сушеные с медом. Общие технические условия»);

ГОСТ «Семена масличных культур с медом. Общие технические условия» (на основе КМС 1338:2018 «Семена масличных культур с медом. Общие технические условия».

2. Предложения Кыргызской Республики по разработке межгосударственных стандартов на основе вышеуказанных национальных стандартов обусловлены следующими причинами, которые изложены в письме Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики от 13 января 2026 г. № 02/14:

Вся продукция, на которую предлагается разработка межгосударственных стандартов, пользуется большим спросом и популярностью на территории Кыргызской Республики и других государств – членов Евразийского экономического союза (далее – государства-члены) и обладает огромным экспортным потенциалом.

Сушеные плоды и ягоды – это натуральный источник углеводов, клетчатки, органических кислот, витаминов, пектинов, микроэлементов (кальций, железо, хром, калий, магний и др.). Концентрация полезных веществ наиболее высока в фруктах, высушенных естественным путем, – до 90% по сравнению со свежими (при сушке в дегидрататоре – до 80%). Кроме того, правильно высушенные плоды и ягоды имеют неповторимый вкус и аромат.

Орехи и семена масличных культур – высокоэнергетический источник энергии, насыщенный концентрированным белком, жирными кислотами, витаминами, минералами, клетчаткой и другими питательными веществами, уникальными для конкретных сортов. Они могут быть отличным дополнением к различным видам диет.

Натуральный мед из Кыргызстана отличается своим богатым вкусом и душистым цветочным ароматом. Особое географическое положение и наличие большого количества горных растений способствуют созданию этого неповторимого меда. В состав кыргызского меда может входить до 40 медоносных трав: шалфей, эспарцет, желтая люцерна, перечная мята, розовый и белый клевер, васильки, душица, вероника и т.д., поэтому этот мед считается одним из лучших среди всех луговых и горных сортов.

Поэтому **продукты в виде смеси из сухофруктов и ядер орехов** и арахиса (КМС 652:2017), смеси ядер орехов и арахиса с медом, смеси фруктов сушеных с медом, смеси ядер масличных культур с медом (КМС 1334:2018, КМС 1336:2018 и КМС 1338:2018) представляют большой интерес для потребителя, по своим свойствам относятся к элитной продукции и именно состав этих продуктов определяет их востребованность и экспортный потенциал.

Кроме того, эта продукция широко используется в качестве продукции быстрого перекуса (снеков) не только среди населения Республики, но и среди других государств-членов, а также зарубежных гостей Кыргызской Республики.

Томаты сушеные (КМС 908:2020) пользуются большой популярностью в межсезонье, когда нет свежих томатов.

Широко используются при изготовлении бутербродов (сэндвичей), пиццы, различных видов кулинарных изделий (салатов, супов, тушеного мяса и других), макаронных изделий, теста и других пищевых продуктов.

При реализации за пределы Кыргызской Республики представляется возможность экспортировать экологически чистую, выращенную в горных чистых условиях, высушенную продукцию в больших объемах, без ущерба для ее качества.

Консервы овощные из перца сладкого и перца острого (КМС 951:2019) представляют собой интересный продукт.

Сами по себе перец сладкий и перец острый – кладезь витаминов, минералов и микроэлементов. Они входят в состав рациона, дополняя основные блюда или же выступают в качестве полноценных перекусов. Болгарский (сладкий) перец по содержанию полезных веществ имеет рекордные показатели среди других овощей. При правильном употреблении он повышает иммунитет, положительно воздействует на нервную и пищеварительную системы.

Поэтому эти овощи в виде консервов также пользуются большой популярностью у населения в межсезонье и обладают экспортным потенциалом.

Завтраки сухие. Гранола (КМС 1295:2020) – продукт быстрого перекуса (снэк).

Основа – смесь различных видов плющеного зерна и сухофруктов, по своему содержанию также очень полезный продукт, в составе которого сосредоточены полезные свойства зерна и сухофруктов.