

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 позициях 4, 7, 79 и 80 предлагается актуализировать сроки разработки соответствующих межгосударственных стандартов слова «2022 и 2024» заменить словами «2025 и 2026» соответственно с учетом представленной в Комиссию информации Казахстанским институтом стандартизации и метрологии Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (письмо от 21 мая 2024 г. № 11/7734-И).

2. Позиции 18, 64, 69, 70 – 73, 75, 76, 78, 81, 95 – 97, 101 и 103 предлагается исключить с учетом представленной в Комиссию информации Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики (письмо от 19 июня 2024 г. № 02-1/957) и Казахстанским институтом стандартизации и метрологии Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (письмо от 21 мая 2024 г. № 11/7734-И).

3. Предлагается дополнить Программу по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов пунктами, предусматривающими разработку межгосударственных стандартов на методы определения остаточного содержания флавомицина в пищевой продукции животного происхождения; баквипроприма, ампрамицина, монензина, наразина, сульфаниламидов, толтразурила, триметоприма в субпродуктах; флумеквина, цефалексина и цефапирина в мясе, мясной продукции и субпродуктах, в связи с тем, что в заключении по результатам метрологической экспертизы проекта решения Коллегии Евразийской экономической комиссии «О внесении изменений в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 24 декабря 2019 г. № 236, разработанного в рамках реализации изменений в технический регламент

Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011), принятых Решением Совета Комиссии от 23 июня 2023 г. № 70, в части установления максимально допустимых уровней остаточных количеств ветеринарных лекарственных средств (фармакологически активных веществ и их метаболитов) в пищевой продукции животного происхождения, сделаны выводы об отсутствии методик для определения указанных веществ.