

**О Программе по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013), 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 мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 27 июля 2021 года № 89.

      Примечание ИЗПИ!

      В наименование предусмотрено изменение решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 12.11.2024 № 125 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

      В соответствии с подпунктами 11 и 12 пункта 1 статьи 51 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года и пунктом 7 приложения № 2 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

      Примечание ИЗПИ!  
      В пункт 1 предусмотрено изменение решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 12.11.2024 № 125 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

      1. Утвердить прилагаемую Программу по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013), 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 мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования.

      2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Врио Председателя Коллегии*  *Евразийской экономической комиссии* | *Назаренко* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНА Решением Коллегии  Евразийской экономической комиссии  от 27 июля 2021 г. № 89 |

      Примечание ИЗПИ!

      В программу предусмотрены изменения решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 12.11.2024 № 125 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

**ПРОГРАММА**  
**по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013), 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 мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код МКС | Наименование проекта межгосударственного стандарта. Виды работ | Элементы технического регламента Таможенного союза | Срок разработки | | Государство – член Евразийского экономического союза – ответственный разработчик |
| начало | окончание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 67.120.10 | Продукты убоя скота. Термины и определения.  Пересмотр ГОСТ 18157-88 | пункты 5 – 8 | 2024 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 2 | 67.120.10 | Мясная продукция. Изделия национальные конские. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе СТ РК 1303-2015 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Республика Казахстан |
| 3 | 67.120.10 | Консервы мясные. Национальные блюда. Общие технические условия.  Разработка ГОСТ на основе СТ РК 2668-2015 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Республика Казахстан |
| 4 | 67.120.10 | Яки для убоя. Мясо яка в тушах, полутушах, четвертинах. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе КМС 861:2002 и КМС 862:2002 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Кыргызская Республика |
| 5 | 67.120.10 | Жир-сырец говяжий, бараний и свиной. Технические условия.  Разработка ГОСТ с учетом КМС 1005:2005 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 6 | 67.120.10 | Промышленность мясная. Пищевая продукция. Термины и определения.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 52427-2005 | пункты 5 – 8 | 2024 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 7 | 67.120.10 | Мясо. Баранина и ягнятина для детского питания. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 54034-2010 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 8 | 67.120.10 | Продукты из свинины копчено-вареные. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 54043-2010 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 9 | 67.120.10 | Мясо. Свинина для детского питания. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 54048-2010 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 10 | 67.120.10 | Блоки из субпродуктов замороженные. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 54366-2011 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 11 | 67.120.10 | Продукция для детского питания. Консервы мясные. Пюре для прикорма детей раннего возраста. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 54628-2011 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 12 | 67.120.10 | Колбасы кровяные. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 54670-2011 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 13 | 67.120.10 | Блоки из жилованного мяса замороженные. Общие технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 54704-2011 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 14 | 67.120.10 | Ветчина вареная в оболочке для детского питания. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 54753-2011 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 15 | 67.120.10 | Полуфабрикаты мясные кусковые бескостные для детского питания. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 54754-2011 | пункты 5 – 8 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 16 | 67.120.10 | Консервы мясорастительные. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55333-2012 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 17 | 67.120.10 | Паштеты мясные и мясосодержащие. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55334-2012 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 18 | 67.120.10 | Мясо. Конина для детского питания. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55335-2012 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 19 | 67.120.10 | Консервы мясные паштетные. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55336-2012 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 20 | 67.120.10 | Фарш мясной. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55365-2012 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 21 | 67.120.10 | Полуфабрикаты мясные рубленые для детского питания. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55366-2012 | пункты 5 – 8 | 2021 год | 2022 год | Российская Федерация |
| 22 | 67.120.10 | Зельцы. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55367-2012 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 23 | 67.120.10 | Колбасы варено-копченые. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ 16290-86  и ГОСТ Р 55455-2013 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 24 | 67.120.10 | Колбасы сырокопченые. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ 16131-86  и ГОСТ Р 55456-2013 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 25 | 67.120.10 | Консервы мясные из субпродуктов. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55477-2013 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 26 | 67.120.10 | Продукты из шпика. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55485-2013 | пункты 5 – 8 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 27 | 67.120.10 | Консервы мясные кусковые. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55759-2013 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 28 | 67.120.10 | Консервы мясные ветчинные. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55762-2013 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 29 | 67.120.10 | Паштеты для детского питания. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55574-2013 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 30 | 67.120.10 | Продукты из свинины запеченные и жареные. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55795-2013 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 31 | 67.120.10 | Продукты из свинины сырокопченые. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 55796-2013 | пункты 5 – 8 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 32 | 67.120.10 | Полуфабрикаты мясосодержащие рубленые для детского питания. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 56579-2015 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 33 | 67.120.10 | Консервы мясорастительные кусковые для детского питания. Технические условия.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 56581-2015 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 34 | 67.120.10 | Кость пищевая. Технические условия.  Разработка ГОСТ с учетом ГОСТ 16147-88 | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 35 | 67.120.10 | Блоки из отрубов говядины замороженные. Технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 36 | 67.120.10 | Блоки из отрубов свинины замороженные. Технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 37 | 67.120.10 | Кишки конские. Технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 38 | 67.120.10 | Полуфабрикаты кусковые из говядины. Технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 39 | 67.120.10 | Полуфабрикаты кусковые из свинины. Технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 40 | 67.120.10 | Полуфабрикаты из высококачественной говядины. Технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 41 | 67.120.10 | Изделия колбасные вареные с пониженным содержанием соли. Общие технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 42 | 67.120.10 | Колбасы полукопченые с пониженным содержанием соли. Общие технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 43 | 67.120.10 | Продукты из говядины вареные. Технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 44 | 67.120.10 | Продукты из говядины копчено-запеченные. Технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 45 | 67.120.10 | Консервы мясные кусковые стерилизованные из мяса кролика. Технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 46 | 67.120.10 | Консервы мясосодержащие стерилизованные с мясом кролика. Технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 47 | 67.120.10 | Кулинарные изделия мясные и мясосодержащие. Общие технические условия.  Разработка ГОСТ | пункты 5 – 8 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 48 | 67.040  67.050 | Продукты консервированные. Определение содержания олова и свинца методом инверсионной вольтамперометрии на анализаторах типа ТА.  Разработка ГОСТ на основе  СТ РК СТБ 1315-2008 | пункт 15,  приложение № 3 | 2022 год | 2023 год | Республика Казахстан |
| 49 | 67.040  67.050 | Продукция пищевая. Определение следовых элементов. Определение ртути методом атомно-абсорбционной спектрометрии холодного пара с предварительной минерализацией пробы под давлением.  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 53183-2008 | пункт 15,  приложение № 3 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 50 | 67.050  67.120.01 | Продукция пищевая и продовольственное сырье животного происхождения. Метод иммуноферментного анализа антибактериальных препаратов.  Разработка ГОСТ на основе МВИ "Сырье продовольственное. Продукты питания животного происхождения. Метод иммуноферментного анализа антибактериальных препаратов" (KZ.07.00.03642-2017),  МУК 4.1.3679-20, МУК 4.1.3680-20, МУК 4.1.3681-20, МУК 4.1.3682-20,  МУК 4.1.3683-20 | пункты 15 и 18,  приложение № 3 и таблица 1 приложения № 5 | 2022 год | 2024 год | Республика Казахстан |
| 51 | 67.050  67.120.10 | Мясная продукция для детского питания. Метод определения рисовой и пшеничной муки.  Разработка ГОСТ | пункт 17,  таблицы 1, 2 и 4 приложения № 4 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |
| 52 | 67.040  67.050 | Продукция пищевая. Анализ молекулярных биомаркеров. Иммунохимические методы обнаружения и количественного определения белков.  Пересмотр ГОСТ ИСО 21572-2009 с учетом ISO 21572:2019 | пункт 79 | 2022 год | 2023 год | Республика Казахстан |
| 53 | 67.040  67.050 | Продукция пищевая и продовольственное сырье.  Метод идентификации генетически модифицированных источников (ГМИ) растительного происхождения.  Разработка ГОСТ | пункт 79 | 2022 год | 2023 год | Российская Федерация |

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан