

**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 продукции легкой промышленности" (ТР ТС 017/2011), 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 продукции легкой промышленности" (ТР ТС 017/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям этого технического регламента**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 июля 2022 года № 108.

      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:**

      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 продукции легкой промышленности" (ТР ТС 017/2011), 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 продукции легкой промышленности" (ТР ТС 017/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям этого технического регламента.

      2. Признать утратившим силу Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 9 апреля 2013 г. № 69 "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 продукции легкой промышленности" (ТР ТС 017/2011), а также 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 продукции легкой промышленности" (ТР ТС 017/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции".

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

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

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНА Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 июля 2022 г. № 108 |

**ПРОГРАММА**

**по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности продукции легкой промышленности" (ТР ТС 017/2011), 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 продукции легкой промышленности" (ТР ТС 017/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям этого технического регламента**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Код МКС | Наименование проекта  межгосударственного стандарта.  Виды работ | Элементы технического регламента Таможенного союза | Сроки разработки | | Государство – член Евразийского экономического союза – ответственный разработчик |
| начало | окончание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 61.060 | "Галоши резиновые клееные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 126-79 | статья 6 | 2023 год | 2024 год | Российская  Федерация |
| 2 | 59.080 | "Юфть для верха обуви. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 485-82 | статья 6 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 3 | 59.140.30 | "Кожа для подкладки обуви. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 940-81 | статья 6 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 4 | 61.060 | "Обувь домашняя и дорожная. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 1135-2005 | статья 6 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 5 | 59.080 | "Полотно трикотажное для подкладки полимерной обуви. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 1443-78 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 6 | 59.140.30 | "Овчина шубная выделанная. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 1821-75 | статья 7 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 7 | 59.140.30 | "Кожа из спилка. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 1838-91 | статья 6 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 8 | 59.140.30 | "Кожа для низа обуви. Воротки и полы. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 1903-78 | статья 6 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 9 | 59.140.30 | "Шкурки собак выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 2765-73 | статья 7 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 10 | 59.140.30 | "Шкурки кролика меховые выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 2974-75 | статья 7 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 11 | 59.140.30 | "Каракуль чистопородный серый выделанный некрашеный. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 3157-69 | статья 7 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 12 | 59.140.30 | "Каракуль чистопородный цветной выделанный. Технические условия"  Пересмотр ГОСТ 3595-74 | статья 7 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 13 | 59.140.30 | "Лайка. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 3673-69 | статья 6 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 14 | 59.140.30 | "Замша. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 3717-84 | статья 6 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 15 | 59.140.30 | "Овчина меховая выделанная. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 4661-76 | статья 7 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 16 | 59.080 | "Полотна текстильные. Методы определения гигроскопических и водоотталкивающих свойств"  Пересмотр ГОСТ 3816-81 | приложение 3 | 2023 год | 2025 год | Российская  Федерация |
| 17 | 61.030 | "Сапоги резиновые формовые. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 5375-79 | статья 6 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 18 | 61.060 | "Обувь из юфти. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 5394-89 | статья 6 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 19 | 59.080 | "Одежда из овчины шубной и мехового велюра. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 5710-85 | статьи 4 и 7 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 20 | 61.030 | "Ботики, сапожки и туфли резиновые и резинотекстильные клееные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 6410-80 | статья 6 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 21 | 59.080 | "Платки тканые из натурального шелка и химических нитей. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 6752-78 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 22 | 59.140.30 | "Шкурки лисиц серебристо-черных, платиновых, снежных и черно-бурых выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 6803-72 | статья 7 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 23 | 59.140.30 | "Нитроискожа-Т обувная. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 7065-81 | статьи 4 и 6 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 24 | 59.140.30 | "Воротники, манжеты и отделки меховые. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 7069-2014 | статья 7 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 25 | 59.080 | "Полотна шелковые и полушелковые ворсовые. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 7081-93 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 26 | 59.140.30 | "Шкурки песца выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 7179-70 | статья 7 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 27 | 61.060 | "Обувь. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение".  Пересмотр ГОСТ 7296-2003 | статья 9 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 28 | 59.080.30 | "Ткани хлопчатобумажные палаточные и плащевые. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 7297-90 с учетом требований  ТР ТС 007/2011, ТР ТС 017/2011, ТР ТС 019/2011 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 29 | 61.060 | "Обувь для игры в футбол. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 7458-78 | статья 6 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 30 | 61.060 | "Обувь лыжная. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 7472-78 | статья 6 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 31 | 59.080.30 | "Тики хлопчатобумажные и смешанные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 7701-93 с учетом требований  ТР ТС 007/2011, ТР ТС 017/2011, ТР ТС 019/2011 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 32 | 61.020 | "Изделия чулочно-носочные, вырабатываемые на круглочулочных автоматах. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 8541-2014 с учетом СТБ 1301-2002 | статья 5 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 33 | 59.080 | "Ткани и штучные изделия хлопчатобумажные, из пряжи химических волокон и смешанные. Первичная упаковка и маркировка".  Пересмотр ГОСТ 8737-77 | статья 11 | 2023 год | 2025 год | Российская  Федерация |
| 34 | 59.080.30 | "Ткани хлопчатобумажные плащевые с водоотталкивающей отделкой. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 9009-93 с учетом требований  ТР ТС 007/2011, ТР ТС 017/2011, ТР ТС 019/2011 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 35 | 61.060 | "Обувь спортивная резиновая и резинотекстильная. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 9155-88 | статья 6 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 36 | 59.140.30 | "Каракуль чистопородный выделанный крашеный. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 9296-74 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 37 | 59.140.30 | "Кирза обувная. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 9333-70 | статья 6 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 38 | 97.160 | "Одеяла чистошерстяные и полушерстяные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 9382-2014 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 39 | 59.140.30 | "Кожа лаковая обувная. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 9705-78 | статья 6 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 40 | 59.080.30 | "Ткани чистольняные, льняные и полульняные бельевые. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 10138-93 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 41 | 59.140.30 | "Смушка выделанная. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 10231-77 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 42 | 59.140.30 | "Шкурки норки выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 10322-71 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 43 | 59.140.30 | "Винилискожа-НТ галантерейная. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 10438-78 | статья 6 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 44 | 59.140.30 | "Яхобаб выделанный. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 10522-73 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 45 | 61.020 | "Ткани и штучные изделия льняные и полульняные махровые. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 10524-2014 | статья 5 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 46 | 59.080 | "Изделия штучные текстильные декоративные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 10530-79 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 47 | 59.080 | "Изделия швейные. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение".  Пересмотр ГОСТ 10581-91 | статья 9 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 48 | 59.140.30 | "Шкурки зайца-беляка и зайца-русака выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 10596-77 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 49 | 59.140.30 | "Шкуры котика морского выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 10623-85 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 50 | 59.140.30 | "Каракульча выделанная. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 10714-73 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 51 | 59.080.30 | "Ткани и штучные изделия хлопчатобумажные махровые и вафельные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11027-2014 с учетом требований СТБ 1017-96 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 52 | 59.080.30 | "Ткани льняные и полульняные пестротканые и кислованные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11039-2015 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 53 | 59.140.30 | "Шкурки ондатры выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11106-74 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 54 | 59.140.30 | "Искожа-Т галантерейная. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11107-90 | статья 6 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 55 | 59.140.30 | "Шкурки козлят выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11111-81 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 56 | 59.140.30 | "Шкуры медведей белых и лесных выделанные.  Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11210-65 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 57 | 59.140.30 | "Шкурки телят северного оленя меховые выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11237-65 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 58 | 61.020 | "Жилеты меховые. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11287-76 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 59 | 59.140.30 | "Шкурки енотовидной собаки и енота-полоскуна выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11355-82 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 60 | 61.040 | "Платки головные хлопчатобумажные, смешанные и из вискозной пряжи. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11372-84 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 61 | 61.040 | "Платки носовые хлопчатобумажные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11381-83 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 62 | 59.080.30 | "Ткани сорочечные из химических нитей и смешанной пряжи. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11518-88 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 63 | 59.140.30 | "Шкурки кошки домашней меховые выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11597-77 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 64 | 59.140.30 | "Шкурки сурка и тарбагана выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11615-77 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 65 | 59.140.30 | "Шкурки куниц, кидуса и харзы выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11616-79 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 66 | 59.140.30 | "Шкурки хоря выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11806-66 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 67 | 59.140.30 | "Шкуры морского зверя меховые выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 11809-82 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 68 | 59.140.30 | "Шкуры рыси и диких кошек выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 12056-66 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 69 | 59.140.30 | "Шкурки нутрии выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 12133-86 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 70 | 59.140.30 | "Меха, скрои и полосы из меховых шкурок различных видов. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 12299-66 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 71 | 59.140.30 | "Шкурки соболя выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 12438-66 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 72 | 59.080 | "Ткани и штучные изделия чистольняные, льняные и полульняные. Первичная упаковка и маркировка".  Пересмотр ГОСТ 12453-77 | статья 11 | 2023 год | 2025 год | Российская Федерация |
| 73 | 59.140.30 | "Шкурки колонка и солонгоя выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 12581-67 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 74 | 59.140.30 | "Шкурки белки выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 12780-67 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 75 | 59.140.30 | "Шкурки горностая и ласки выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 12804-67 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 76 | 59.140.30 | "Шкурки суслика-песчаника выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 13220-67 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 77 | 59.140.30 | "Шкурки выдры выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 13304-67 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 78 | 59.140.30 | "Шкурки крота выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 13315-88 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 79 | 59.140.30 | "Шкуры волка и шакала выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 13692-68 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 80 | 59.140.30 | "Шкуры росомахи выделанные. Технические  условия".  Пересмотр ГОСТ 13713-82 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 81 | 61.060 | "Обувь для катания на коньках. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 13745-78 | статья 6 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 82 | 61.060 | "Обувь для фигурного катания на коньках. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 13796-78 | статья 6 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 83 | 61.060 | "Обувь с текстильным верхом с резиновыми приформованными обсоюзками и подошвами. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 14037-79 | статья 6 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 84 | 59.140.30 | "Шкурки лисицы красной, лисицы-крестовки, лисицы-сиводушки и корсака выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 14781-69 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 85 | 59.140.30 | "Кожа для перчаток и рукавиц. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 15092-80 | статья 6 | 2025 год | 2027 год | Российская  Федерация |
| 86 | 59.080 | "Войлок юртовый. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 16221-79 | статья 8 | 2023 год | 2024 год | Российская Федерация |
| 87 | 59.080.30 | "Ткани хлопчатобумажные и смешанные с отделками синтетическими смолами. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 17504-80 с учетом требований  ТР ТС 007/2011, ТР ТС 017/2011, ТР ТС 019/2011 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 88 | 59.140.30 | "Шкурки мелких грызунов выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 17714-72 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 89 | 59.080 | "Ватины холстопрошивные шерстяные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 18273-89 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 90 | 61.060 | "Обувь валяная грубошерстная. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 18724-88 | статья 6 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 91 | 59.080 | "Ватины холстопрошивные хлопчатобумажные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 19008-93 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 92 | 61.060 | "Обувь модельная. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 19116-2005 | статья 6 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 93 | 59.080.30 | "Ткани обувные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 19196-93 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 94 | 60.040 | "Изделия текстильно-галантерейные тканые, плетеные, вязаные, витые метражные и штучные. Маркировка и первичная упаковка".  Пересмотр ГОСТ 19411-88 | статья 11 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 95 | 59.080 | "Полотно кружевное. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 19864-89 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 96 | 59.140.10 | "Меха, меховые и овчинно-шубные изделия. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение".  Пересмотр ГОСТ 19878-2014 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 97 | 61.040 | "Перчатки и рукавицы меховые. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 20176-84 | статья 7 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 98 | 59.080.30 | "Ткани плательные из натурального крученого шелка. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 20723-2003 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 99 | 59.080.30 | "Ткани подкладочные из химических нитей и пряжи. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 20272-2014 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 100 | 59.140.30 | "Шкурки ягнят выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 21184-75 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 101 | 59.140.30 | "Каракуль-метис выделанный. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 21481-76 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 102 | 59.080.30 | "Ткани хлопчатобумажные и смешанные одежные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 21790-2005 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 103 | 97.150 | "Покрытия и изделия ковровые машинного способа производства. Первичная упаковка и маркировка".  Пересмотр ГОСТ 23348-78 | статья 8 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 104 | 59.080 | "Ткани шелковые и полушелковые. Первичная упаковка и маркировка".  Пересмотр ГОСТ 25227-82 | статья 11 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 105 | 61.020 | "Одежда верхняя платьево-блузочного ассортимента. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 25294-2003 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 106 | 61.020 | "Одежда верхняя пальтово-костюмного ассортимента. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 25295-2003 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 107 | 61.020 | "Изделия швейные бельевые. Общие  технические условия". Пересмотр ГОСТ 25296-2003 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 108 | 61.060 | "Обувь повседневная. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 26167-2005 | статья 6 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 109 | 97.160 | "Одеяла хлопчатобумажные и смешанные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 27832-88 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 110 | 61.040 | "Головные уборы. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 32118-2013 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 111 | 61.020 | "Одежда меховая. Общие технические условия". Пересмотр ГОСТ 32084-2013 с учетом ГОСТ 8765-93 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 112 | 61.020 | "Одежда из меховых шкурок с отделкой кожевой ткани и шубной овчины. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 32121-2013 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 113 | 97.160 | "Одеяла и покрывала стеганые. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 32992-2014 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2025 год | Республика Казахстан |
| 114 | 97.160 | "Одежда спортивная. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 32993-2014 | статьи 4 и 5 | 2022 год | 2024 год | Республика Казахстан |
| 115 | 59.080.30 | "Ткани одежные шерстяные и полушерстяные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 28000-2004 | статья 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 116 | 59.140.30 | "Кожа синтетическая на нетканой основе для верха обуви. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 28144-89 | статья 6 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 117 | 59.080.30 | "Ткани шелковые и полушелковые плательные и плательно-костюмные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 28253-89 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 118 | 59.080.60 | "Покрытия и изделия ковровые тканые машинного способа производства. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 28415-89 | статья 8 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 119 | 59.140.30 | "Кожа искусственная одежная. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 28461-90 | статья 6 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 120 | 59.140.30 | "Шкурки бобра речного выделанные. Технические условия".  Пересмотр ГОСТ 28505-90 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 121 | 59.080.30 | "Полотна нетканые махровые. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 28748-90 | статьи 4 и 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 122 | 59.140.30 | "Мех искусственный тканепрошивной. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 28755-90 | статьи 4 и 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 123 | 61.040 | "Перчатки и рукавицы. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 28846-90 | статья 6 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 124 | 59.080.30 | "Ткани одеяльные и корсетные из химических нитей и пряжи. Общие технические условия". Пересмотр ГОСТ 29013-91 | статьи 4 и 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 125 | 59.080.30 | "Изделия корсетные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 29097-2015 | статья 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 126 | 59.080.30 | "Ткани для галантерейных изделий. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 29098-91 | статьи 4 и 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 127 | 59.140.30 | "Кожа для низа обуви. Технические условия". Пересмотр ГОСТ 29277-92 | статья 6 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 128 | 59.080.30 | "Ткани хлопчатобумажные и смешанные бытовые. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 29298-2005 с учетом СТБ 969-2010 | статьи 4 и 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 129 | 59.080.01 | "Сорочки верхние. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 30327-2013 | статья 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 130 | 59.080.30 | "Изделия перо-пуховые. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 30332-2015 | статья 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 131 | 59.080 | "Материалы текстильные. Покрытия и изделия ковровые машинного способа производства. Показатели безопасности и методы их определения".  Пересмотр ГОСТ 30877-2003 | статья 8 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 132 | 61.020 | "Одежда из кожи. Общие технические условия". Пересмотр ГОСТ 31293-2005 | статья 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 133 | 97.160 | "Белье постельное. Общие технические условия". Пересмотр ГОСТ 31307-2005 | статьи 4 и 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 134 | 61.020 | "Изделия трикотажные бельевые для женщин и девочек. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 31405-2009 | статьи 4 и 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 135 | 61.020 | "Изделия трикотажные купальные. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 31406-2009 | статьи 4 и 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 136 | 61.020 | "Изделия трикотажные бельевые для мужчин и мальчиков. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 31408-2009 | статьи 4 и 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 137 | 61.020 | "Изделия трикотажные верхние для женщин и девочек. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 31409-2009 | статьи 4 и 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 138 | 61.020 | "Изделия трикотажные верхние для мужчин и мальчиков. Общие технические условия". Пересмотр ГОСТ 31410-2009 | статьи 4 и 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 139 | 59.080.01 | "Одежда на меховой подкладке. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 32083-2013 | статья 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 140 | 61.060 | "Обувь для игровых видов спорта. Общие технические условия".  Пересмотр ГОСТ 32087-2013 | статья 6 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 141 | 59.080.01 | "Материалы текстильные. Методика измерения напряженности электростатического поля". Пересмотр ГОСТ 32995-2014 | статья 8 | 2023 год | 2025 год | Республика Казахстан |
| 142 | 59.080.30 | "Головные уборы трикотажные. Общие технические условия". Пересмотр ГОСТ 33378-2015 | статья 5 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 143 | 61.060 | "Обувь механического производства. Общие технические условия".  Разработка ГОСТ на основе СТ РК 1059-2002 | статья 6 | 2023 год | 2025 год | Республика Казахстан |
| 144 | 61.060 | "Бурки. Общие технические условия".  Разработка ГОСТ на основе СТБ 287-2004 | статья 6 | 2024 год | 2026 год | Республика Беларусь |
| 145 | 59.080.30 | "Ткани одежные из химических волокон с вложением шерстяного волокна менее 20 %. Общие технические условия". Разработка ГОСТ на основе СТБ 1145-2016 | статьи 4 и 5 | 2023 год | 2024 год | Республика Беларусь |
| 146 | 59.080.30 | "Текстиль. Материалы обивочные. Технические требования и методы контроля".  Разработка ГОСТ на основе СТБ EN 14465-2011 | статьи 4 и 5 | 2024 год | 2026 год | Республика Беларусь |
| 147 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции агидола-2, каптакса, альтакса, цимата, этилцимата, дифенилгуанидина, тиурама Д и тиурама Е в водную среду".  Разработка ГОСТ на основе МВИ 5562-2016 | приложения 3, 4 и 7 | 2030 год | 2032 год | Республика Беларусь |
| 148 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения индекса токсичности в воздушной среде".  Разработка ГОСТ на основе МР 29 ФЦ/2688-03 | статья 4 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 149 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения интенсивности запаха".  Разработка ГОСТ на основе МУК 4.1/4.3.1485-03 и Инструкции 1.1.10-12-96-2005 | статья 4 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 150 | 19.020 | "Текстильные и полиакрилонитрильные материалы и изделия. Метод определения уровня миграции акрилонитрила, метилакрилата и метилметакрилата в воздушную среду из текстильных и полиакрилонитрильных материалов и изделий из них".  Разработка ГОСТ на основе МУК 4.1.025-95, МУК 2.3.3.052-96, МУК 4.1.580-96 и МУК 4.1.620-96 | приложения 3, 4 и 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 151 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции в воздушную среду ацетона и спирта метилового".  Разработка ГОСТ на основе МУК 4.1.600-96 | приложения 3, 4 и 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 152 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции фенола в воздушную среду". Разработка ГОСТ на основе МУК 4.1.617-96, МУК 4.1.598-96, МУК 4.1.1271-03 и РД 52.04.799-2014 | приложения 3, 4 и 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 153 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции ионов цинка, кадмия, свинца и меди в водную среду".  Разработка ГОСТ на основе МУК 4.1.742-99 | приложения 3, 4 и 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 154 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции цинка в водную среду".  Разработка ГОСТ на основе МУК 4.1.1256-03 | приложения 3, 4 и 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 155 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции меди в водную среду".  Разработка ГОСТ на основе МУК 4.1.1258-03 | приложения 3, 4 и 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 156 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции формальдегида в воздушную среду".  Разработка ГОСТ на основе МУК 4.1.1272-03,  МУК 4.1.1045-01 и МУК 4.1.1053-01 | приложения 3 и 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 157 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции винилхлорида в воздушную среду".  Разработка ГОСТ на основе МУК 4.1.1957-05 | приложения 3, 4 и 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 158 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции в водную среду кобальта, никеля, меди, хрома, цинка". Разработка ГОСТ на основе ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 | приложения 3, 4 и 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 159 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции в водную среду меди, мышьяка, никеля, свинца и хрома".  Разработка ГОСТ на основе ПНД Ф 14.1:2:4.140-98 | приложения 3, 4 и 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 160 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции в водную среду кобальта, меди, никеля, хрома".  Разработка ГОСТ на основе ПНД Ф 14.1:2:4.143-98 | приложения 3, 4 и 7 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 161 | 59.140.30 | "Кожа. Методы испытаний устойчивости окраски кож к сухому и мокрому трению".  Пересмотр ГОСТ 938.29-2002 | приложение 8 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 162 | 61.030 | "Обувь валяная. Правила приемки и методы испытаний".  Пересмотр ГОСТ 1059-72 | статьи 8 и 11 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 163 | 59.140.30 | "Кожа. Метод испытания устойчивости окраски к поту".  Пересмотр ГОСТ 30835-2003  (с учетом ISO 11641:2012) | приложение 8 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 164 | 59.080 | "Материалы текстильные. Количественный химический анализ. Часть 7. Смеси полиамидных и некоторых других волокон (метод с использованием муравьиной кислоты)".  Пересмотр ГОСТ ИСО 1833-7-2011 | статья 11 | 2022 год | 2023 год | Республика Казахстан |
| 165 | 59.080 | "Материалы текстильные. Количественный химический анализ. Часть 11. Смеси целлюлозного и полиэфирного волокон (метод с использованием серной кислоты)".  Пересмотр ГОСТ ИСО 1833-11-2011 | статья 11 | 2022 год | 2023 год | Республика Казахстан |
| 166 | 59.080 | "Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть Е02. Метод определения устойчивости окраски к действию морской воды".  Пересмотр ГОСТ ИСО 105-Е02-2002 | статья 5 | 2022 год | 2023 год | Республика Казахстан |
| 167 | 59.080 | "Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть F. Ткани стандартные смежные. Технические требования".  Пересмотр ГОСТ ИСО 105-F-2002  (с учетом ISO 105-F01:2001) | статья 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 168 | 59.080 | "Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть А05. Метод инструментальной оценки изменения окраски для определения баллов по серой шкале".  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ИСО 105-A05-99 | статья 5 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 169 | 19.020 | "Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции капролактама в водную среду".  Разработка ГОСТ на основе ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005 и АМИ.МН 0003-2021 | приложение 3 | 2025 год | 2027 год | Российская Федерация |
| 170 | 59.080 | "Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть D02. Устойчивость окраски к трению. Органические растворители".  Разработка ГОСТ на основе ISO 105-D02:2016  с учетом ГОСТ Р ИСО 105-002-2018 | статья 5 | 2027 год | 2029 год | Республика Беларусь |
| 171 | 59.080 | "Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть С06. Метод определения устойчивости окраски к домашней промышленной стирке".  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 105-C06-2011 | статья 5 | 2027 год | 2029 год | Республика Беларусь |
| 172 | 59.080 | "Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть Е04. Метод определения устойчивости окраски к поту".  Пересмотр ГОСТ ISO 105-Е04-2014 | статья 5 | 2022 год | 2023 год | Республика Казахстан |
| 173 | 59.080 | "Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть F02. Технические условия на хлопчатобумажные и вискозные смежные ткани".  Разработка ГОСТ на основе  ГОСТ Р ИСО 105-F02-2014 | статья 5 | 2027 год | 2029 год | Республика Беларусь |
| 174 | 59.080 | "Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть F03. Технические условия на полиамидные смежные ткани".  Разработка ГОСТ на основе  ГОСТ Р ИСО 105-F03-2017 | статья 5 | 2027 год | 2029 год | Республика Беларусь |
| 175 | 59.080 | "Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть F04. Технические условия на полиэфирные смежные ткани".  Разработка ГОСТ на основе  ГОСТ Р ИСО 105-F04-2016 | статья 5 | 2027 год | 2029 год | Республика Беларусь |
| 176 | 59.080 | "Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть F05. Технические условия на акриловые смежные ткани".  Разработка ГОСТ на основе  ГОСТ Р ИСО 105-F05-2017 | статья 5 | 2027 год | 2029 год | Республика Беларусь |
| 177 | 59.080 | "Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть F06. Технические условия на шелковые смежные ткани". Разработка ГОСТ на основе  ISO 105-F06:2000 | статья 5 | 2024 год | 2026 год | Республика Беларусь |
| 178 | 59.080 | "Текстиль. Испытание на устойчивость окраски. Часть F07.Технические условия на смежные ткани из вторичного ацетата".  Разработка ГОСТ на основе ISO 105-F07:2001 | статья 5 | 2025 год | 2027 год | Республика Беларусь |
| 179 | 59.080 | "Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть Х12. Метод определения устойчивости окраски к трению".  Пересмотр ГОСТ ISO 105-X12-2014 | статья 5 | 2022 год | 2023 год | Республика Казахстан |
| 180 | 59.080 | "Ткани мебельные с полимерным покрытием. Часть 1. Технические условия на трикотажное полотно с поливинилхлоридным покрытием".  Разработка ГОСТ на основе  ГОСТ Р ИСО 7617-1-2011 | статья 5 | 2025 год | 2027 год | Республика Беларусь |
| 181 | 59.080 | "Ткани мебельные с полимерным покрытием. Часть 2. Технические условия на ткани с поливинилхлоридным покрытием".  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ИСО 7617-2-2011 | статья 5 | 2025 год | 2027 год | Республика Беларусь |
| 182 | 59.080 | "Ткани мебельные с полимерным покрытием. Часть 3. Технические условия на ткани с полиуретановым покрытием".  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ИСО 7617-3-2011 | статья 5 | 2025 год | 2027 год | Республика Беларусь |
| 183 | 59.080 | "Материалы текстильные. Определение содержания фталатов. Метод с применением тетрагидрофурана".  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ИСО 14389-2016 | приложение 8 | 2024 год | 2026 год | Российская Федерация |
| 184 | 59.140.30 | "Кожа. Идентификация кожи с помощью микроскопа".  Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта – IDT ISO 17131:2020 | статья 11 | 2022 год | 2024 год | Республика  Казахстан |
| 185 | 59.140.30 | "Кожа. Химические испытания. Определение содержания хрома (VI) и потенциала снижения дубильных веществ к хрому".  Разработка ГОСТ на основе ISO 19071:2016 | приложение 8 | 2025 год | 2027 год | Республика Беларусь |
| 186 | 61.030 | "Обувь. Метод испытания подошв, стелек, подкладок и вкладных стелек. Определение содержания водорастворимых веществ".  Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ИСО 20869-2011 | приложение 8 | 2023 год | 2024 год | Республика Беларусь |
| 187 | 61.030 | "Обувь. Методы испытания ботинка в целом. Крепление каблука".  Разработка ГОСТ на основе ISO 22650:2018 | приложение 5 | 2023 год | 2024 год | Республика Беларусь |

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