

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
		"Шкурки кролика меховые выделанные.				

10	59.140.30	Технические условия". Пересмотр ГОСТ 2974-75	статья 7	2023 год	2025 год	Российская Федерация
11	59.140.30	"Каракуль чистопородн ый серый выделанный некрашенный. Технические условия". Пересмотр ГОСТ 3157-69	статья 7	2023 год	2025 год	Российская Федерация
12	59.140.30	"Каракуль чистопородн ый 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 гигроскопиче ских и водоотталкив ающих свойств" Пересмотр ГОСТ 3816-81	приложение 3	2023 год	2025 год	Российская Федерация
		"Сапоги резиновые формовые.				

17	61.030	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	"Ботинки, сапожки и туфли резиновые и резиноклееные. 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 лисьи серебристо-черных, платиновых, снежных и черно-бурых выделанные. Технические условия".	статья 7	2023 год	2025 год	Российская Федерация

		Пересмотр ГОСТ 6803-72				
23	59.140.30	" Нитроискожа- Т обувная. Технические условия". Пересмотр ГОСТ 7065-81	статья 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 полушелковы е ворсовые. Общие технические условия". Пересмотр ГОСТ 7081-93	статья 4 и 5	2023 год	2025 год	Российская Федерация
26	59.140.30	"Шкурки п е с ца выделанные. Технические условия". Пересмотр ГОСТ 7179-70	статья 7	2023 год	2025 год	Российская Федерация
27	61.060	"Обувь. Маркировка, упаковка, транспортиро вание и хранение". Пересмотр ГОСТ 7296- 2003	статья 9	2023 год	2025 год	Российская Федерация
28	59.080.30	"Ткани хлопчатобума ж н ы е палаточные и плащевые. Технические условия". Пересмотр ГОСТ 7297-90	статья 4 и 5	2023 год	2025 год	

		с учетом требований ТР ТС 007/2011, ТР ТС 017/2011, ТР ТС 019/2011				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	"Ткани 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
		"Ткани и штучные изделия				

33	59.080	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 резинокотекстильная. Технические условия". Пересмотр ГОСТ 9155-88	статья 6	2023 год	2025 год	Российская Федерация
36	59.140.30	"Каракуль чистопородный выделанный крашенный. 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	статья 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	статья 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
		"Шкуры котика морского				

49	59.140.30	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
		"Искожа-Т галантерейная				

54	59.140.30	. 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-полоску на выделанные. Технические условия".	статья 7	2024 год	2026 год	

		Пересмотр ГОСТ 11355-82				Российская Федерация
60	61.040	"Платки головные хлопчатобума жные, 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 хлопчатобума жные. Общие технические условия". Пересмотр ГОСТ 11381-83	статьи 4 и 5	2023 год	2024 год	Российская Федерация
62	59.080.30	"Ткани сорочечные и з 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
		"Шкурки сурка и тарбагана выделанные.				

64	59.140.30	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
		"Меха, скрои и полосы из меховых шкурок				

70	59.140.30	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 горноста и ласки выделанные. Технические условия".	статья 7	2024 год	2026 год	Российская Федерация

		Пересмотр ГОСТ 12804- 67				
76	59.140.30	"Шкурки суслика-песча н и к а 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 к р о т а 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".	статья 6	2025 год	2027 год	Российская Федерация

		Пересмотр ГОСТ 13745-78				
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 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".	статья 8	2023 год	2024 год	

		Пересмотр ГОСТ 16221- 79				Российская Федерация
87	59.080.30	"Ткани хлопчатобума жные и смешанные с отделками синтетически ми 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 холстопроши вные шерстяные. Общие технические условия". Пересмотр ГОСТ 18273- 89	статьи 4 и 5	2024 год	2026 год	Российская Федерация
90	61.060	"Обувь валяная грубошерстна я . Технические условия". Пересмотр ГОСТ 18724- 88	статья 6	2025 год	2027 год	Российская Федерация
		"Ватины холстопроши вные				

91	59.080	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
		"Меха, меховые и овчинно-шубные изделия. Маркировка, упаковка,				

96	59.140.10	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 и з 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-мет и с выделанный. Технические условия".	статья 7	2025 год	2027 год	

		Пересмотр ГОСТ 21481- 76				Российская Федерация
102	59.080.30	"Ткани хлопчатобума жные 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 полушелковы е. Первичная упаковка и маркировка". Пересмотр ГОСТ 25227- 82	статья 11	2024 год	2026 год	Российская Федерация
105	61.020	"Одежда верхняя платьево-блуз очного ассортимента. Общие технические условия". Пересмотр ГОСТ 25294- 2003	статьи 4 и 5	2024 год	2026 год	Российская Федерация
106	61.020	"Одежда верхняя пальтово-кост юмного ассортимента. Общие	статьи 4 и 5	2024 год	2026 год	

		технические условия". Пересмотр ГОСТ 25295-2003				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	"Одежда 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
		"Одежда из меховых шкурок с отделкой				

112	61.020	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
		"Ткани шелковые и полушелковые плательные				

117	59.080.30	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
		"Мех искусственный тканепрошив				

122	59.140.30	ной. 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
		"Ткани хлопчатобума				

128	59.080.30	жные 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
		"Белье постельное. Общие технические				

133	97.160	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	статьи 4 и 5	2025 год	2027 год	

		технические условия". Пересмотр ГОСТ 31410-2009				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 и 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	статья 6	2023 год	2025 год	

		основе СТ РК 1059-2002				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	приложения 3, 4 и 7	2030 год	2032 год	

		Д и тиурама Е в водную среду". Разработка ГОСТ на основе МВИ 5562-2016				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 и 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	приложения 3, 4 и 7	2025 год	2027 год	

		<p>текстильных и полиакрилонитрильных материалов и изделий из них".</p> <p>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</p>				Российская Федерация
151	19.020	<p>"Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции в воздушную среду ацетона и спирта метилового".</p> <p>Разработка ГОСТ на основе МУК 4.1.600-96</p>	приложения 3, 4 и 7	2025 год	2027 год	Российская Федерация
152	19.020	<p>"Материалы различного состава. Метод определения уровня миграции фенола в воздушную среду".</p> <p>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</p>	приложения 3, 4 и 7	2025 год	2027 год	Российская Федерация
		"Материалы различного состава.				

153	19.020	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".	приложения 3 и 7	2025 год	2027 год	

		Разработка ГОСТ на основе МУК 4.1.1272-03, МУК 4.1.1045-01 и МУК 4.1.1053-01				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	приложения 3, 4 и 7	2025 год	2027 год	

		Ф 14.1:2:4.140-98				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
		"Материалы текстильные. Количественный химический				

164	59.080	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 E02. Метод определения устойчивости окраски к действию морской воды". Пересмотр ГОСТ ИСО 105-E02-2002	статья 5	2022 год	2023 год	Республика Казахстан
		"Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски.				

167	59.080	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 A05. 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
		"Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть D02. Устойчивость				

170	59.080	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-С06-2011	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
		"Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть F02. Технические условия на хлопчатобума				

173	59.080	жные 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".	статья 5	2027 год	2029 год	

		Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ИСО 105-F05-2017				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 X12. Метод определения устойчивости окраски к трению". Пересмотр ГОСТ ISO 105-X12-2014	статья 5	2022 год	2023 год	Республика Казахстан
		"Ткани мебельные с полимерным покрытием.				

180	59.080	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 полиуретановыми покрытием". Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ИСО 7617-3-2011	статья 5	2025 год	2027 год	Республика Беларусь
		"Материалы текстильные. Определение содержания фталатов. Метод с				

183	59.080	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