

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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011), 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям этого технического регламента

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 8 ноября 2022 года № 167.

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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011), 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям этого технического регламента.
 - 2. Признать утратившими силу:

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 27 ноября 2012 г. № 237 "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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011), а также межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения технического регламента Таможенного союза "О

безопасности парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции";

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16 апреля 2013 г. № 86 "О внесении изменения 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011), а также межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения технического регламента Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции";

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 ноября 2013 г. № 273 "О внесении 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011), а также межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения технического регламента Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции";

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 апреля 2015 г. № 26 "О внесении 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011), а также межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения технического регламента Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции";

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17 мая 2016 г. № 43 "О внесении 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011), 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования";

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 11 июля 2017 г. № 82 " О внесении изменений в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 27 ноября 2012 г. № 237";

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 24 июля 2018 г. № 117 "О внесении 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011), 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования";

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21 мая 2019 г. № 79 "О внесении 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011), 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования";

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 24 ноября 2020 г. № 156 "О внесении 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011), 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования ".

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

В. Назаренко

УТВЕРЖДЕНА

Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 8 ноября 2022 г. № 167

ПРОГРАММА

по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011), 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 парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям этого технического регламента

Сноска. Программа с изменениями, внесенными решениями Коллегии Евразийской экономической комиссии от 11.05.2023 № 54 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования); от 26.11.2024 № 133 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования); от 01.07.2025 № 60 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

			е проекта технического межгосударст регламента		Сроки разработки		Государство –
•	№ п/п	Код МКС		начало	окончание	ч л е н Евразийского экономическо го союза — ответственны й разработчик	
ſ	1	2	3	4	5	6	7
	1	71.100.70	Кремы косметически е. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 31460-2012	пункты 3 – 6 статьи 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация
			Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие				

2	71.100.70	технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 31649-2012	пункты 3 – 6 статьи 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация
3	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я в аэрозольной упаковке. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 31677-2012	пункты 3 – 6 статьи 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация
4	71.100.70	Продукция парфюмерная жидкая. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 31678-2012	пункты 3 – 6 статьи 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация
5	71.100.70	Продукция косметическа я жидкая. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 31679-2012	пункты 3 – 6 статьи 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация
6	71.100.70	Продукция косметическа я для бритья. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 31692-2012	пункты 3 – 6 статьи 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация
		Продукция косметическа я для ухода за				

7	71.100.70	ногтями. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 31693-2012	пункты 3 – 6 статьи 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация
8	71.100.70	Гели косметически е. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 31695-2012	пункты 3 – 6 статьи 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация
9	71.100.70	Продукция косметическая я гигиеническая моющая. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 31696-2012	пункты 3 – 6 статьи 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация
10	71.100.70	Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 31697-2012	пункты 3 – 6 статьи 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация
11	71.100.70	Продукция косметическа я порошкообраз ная и компактная. Общие технические условия. Внесение изменений в	пункты 3 – 6 статьи 5	2026 год	2027 год	Российская Федерация

	ΓΟCT 31698- 2013				
71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я . Информация д л я потребителя. Общие требования. Внесение изменений в ГОСТ 32117-2013	пункт 9 статьи 5	2026 год	2027 год	Российская Федерация
(вступает в	силу по истеч	-			
71.100.60	Масла эфирные. Основные правила упаковывания, создания необходимых условий и хранения. Разработка ГОСТ на основе ISO/TS 210:2014	пункты 8 и 9 статьи 5	2025 год	2026 год	Российская Федерация
71.100.60	Масла эфирные. Основные правила этикетирован и я и маркировки емкостей. Разработка ГОСТ на основе ISO/TS 211:2014	пункт 9 статьи 5	2026 год	2027 год	Российская Федерация
71.100.60	Масла эфирные. Номенклатура . Разработка ГОСТ на основе ISO 4720:2009	статьи 2 и 3	2026 год	2027 год	Российская Федерация
	Исключена р (вступает в опубликован 71.100.60 71.100.60	Продукция парфюмерно-косметическа я . Информация д л я потребителя. Общие требования. Внесение изменений в ГОСТ 32117-2013 Исключена решением Коллегт (вступает в силу по истечнопубликования). Масла эфирные. Основные правила упаковывания , создания необходимых условий и хранения. Разработка ГОСТ на основе ISO/TS 210:2014 Масла эфирные. Основные правила этикетирован и я и маркировки емкостей. Разработка ГОСТ на основе ISO/TS 211:2014 Масла эфирные. Основные правила этикетирован и я и маркировки емкостей. Разработка ГОСТ на основе ISO/TS 211:2014 Масла эфирные. Номенклатура 71.100.60 71.100.60 Разработка ГОСТ на основе ISO/TS 211:2014	Продукция парфюмерно-косметическа я . Информация д л я потребителя. Общие требования. Внесение изменений в ГОСТ 32117-2013 Исключена решением Коллегии Евразийской (вступает в силу по истечении 30 калегопубликования). Масла эфирные. Основные правила упаковывания , создания необходимых условий и хранения. Разработка ГОСТ на основе ISO/TS 210:2014 Масла эфирные. Основные правила этикетирован и я и маркировки емкостей. Разработка ГОСТ на основе ISO/TS 211:2014 Масла эфирные. Номенклатура лазработка ГОСТ на основе ISO/TS 211:2014 Масла эфирные. Номенклатура лазработка ГОСТ на основе ISO/TS 211:2014 Масла эфирные. Номенклатура лазработка ГОСТ на основе ISO/TS 211:2014 Масла эфирные. Номенклатура лазработка ГОСТ на основе ISO/TOCT на	2013 Продукция парфюмерно-косметическа я . Информация д л я пункт 9 статьи 5 2026 год	2013 Продукция нарфюмерно-косметическа я Информация д л я потребителя. Общие требования. Внесение изменений в ГОСТ 32117-2013 Исключена решением Коллетии Евразийской экономической комиссии от 1 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его с опубликования). Ма с ла эфирные. Основные правила упаковывания условий и хранения. Разработка ГОСТ на основе ISO/ TS 210-2014 Ма с ла эфирные. Основные правила этикетирован и я и кранения. Основные правила этикетирован и я и и и и и и и и и и и и и и и и и

17	71.100.60	Эфирные масла. Принципы номенклатуры. Разработка ГОСТ на основе ISO 3218:2014	статьи 2 и 3	2026 год	2027 год	Российская Федерация
18	71.100.60	Ароматическо е натуральное сырье. Термины и определения. Разработка ГОСТ на основе ISO 9235:2013	статья 3	2026 год	2027 год	Российская Федерация
19	71.100.60	Масло эфирное шалфея Далматского (Salvia oficinalis L.). Разработка ГОСТ на основе ISO 9909:1997	пункты 3 – 6, 8 и 9 статьи 5	2026 год	2027 год	Российская Федерация
20		решением Коллег ет в силу по ист ия).				
21	71.100.60	Масло эфирное фенхеля горького (Foeniculum vulgare Mill. ssp. vulgare var. vulgare). Технические условия. Разработка ГОСТ на основе ISO 17412:2007	пункты 3 – 6 и 8 статьи 5	2026 год	2027 год	Российская Федерация
		Масло эфирное эстрагонное (Artemisia dracunculus L.				
			пункты 3 – 6			

22	71.100.60) . Технические условия. Разработка ГОСТ на основе ISO 10115:2013	и 8 статьи 5	2026 год	2027 год	Российская Федерация
23	71.100.60	Эфирные масла. Определение перекисного числа. Разработка ГОСТ на основе ISO 18321:2015	пункт 2 статьи 5, приложение 2	2018 год	2022 год	Российская Федерация
24	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я . Газохроматог рафический мето д определения метилового, этилового, н-пропилового и изопропилового спирта. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ 29188.6-91	пункт 2 статьи 5	2026 год	2027 год	Российская Федерация
25	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я. Общие критерии обоснованнос т и информации д л я потребителя в части заявленных потребительс ких свойств. Внесение изменений в ГОСТ 33488-2015		2026 год	2027 год	Российская Федерация

		ешением Коллегі	ии Евразийской	экономическо	и комиссии от	11.03.2023 Nº 34		
29	Исключена решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 11.05.2023 № 5 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования). Исключена решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 11.05.2023 № 5							
28	133 (вступас опубликован		гечении 30 кал	пендарных дне	ей с даты его	официального		
27	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я. Методы оценки токсикологич еских и клинико-лабо раторных показателей безопасности. Пересмотр ГОСТ 32893-2014 с учетом МР 1.1.0120-18 и МР 1.1.0121-18	статьи 5	2026 год	2027 год	Российская Федерация		
26	71.100.70	Парфюмерно- косметическа я продукция. Руководство п о техническим определениям и критериям д л я натуральных и органических косметически х ингредиентов. Часть 2. Критерии для ингредиентов и продукции. Разработка ГОСТ на основе ISO 16128-2:2017	пункты 4 и 5 статьи 6	2025 год	2026 год	Российская Федерация		

31	61.020, 71.100.70, 97.160	косметическа я . Косметически й текстиль. Разработка ГОСТ на основе CEN/TR 15917:2009	пункты 2, 6, 7 и 9 статьи 5	2026 год	2027 год	Российская Федерация
32	71.100.40, 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическа я . Микробиолог ия. Оценка антимикробно й защиты косметическо й продукции. Разработка ГОСТ на основе ISO 11930:2019 и пересмотр ГОСТ ISO 11930-2014	пункты 4 и 7 статьи 5	2026 год	2027 год	Российская Федерация
33	_	шением Коллег в силу по истя).	_			
34	-	шением Коллег в силу по истя).	-			
35	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я. Методы испытаний защиты от солнца. Определение солнцезащитн ого фактора (SPF) на живых организмах (in vivo). Разработка ГОСТ на основе ISO 24444:2019 и пересмотр ГОСТ ISO 24444-2013	пункты 4 и 5 статьи 6	2026 год	2027 год	Российская Федерация

36	Исключена решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26.11.2024 № 133 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).									
37										
38		решением Коллегет в силу по исия).	_							
39		решением Коллег ет в силу по ис ия).	-							
40	_	решением Коллег ет в силу по ис ия).	_							
41	133 (вступас	Исключена решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26.11.2024 № 133 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).								
42		решением Коллегет в силу по исия).	_							
43	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я. Ответы на часто задаваемые вопросы об ингредиентах и характеристи ках продукции в соответствии с ISO 16128-1 и ISO 16128-2. Разработка ГОСТ на основе ISO/TR 23750:2021		2024 год	2026 год	Российская Федерация				
44	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я. Упаковка, маркировка, транспортиро вание и хранение. Внесение изменений в	пункты 8 и 9 статьи 5	2023 год	2025 год	Республика Беларусь				

		ΓΟCT 28303- 2017							
45	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я жидкая. Упаковка, маркировка, транспортиро вание и хранение. Внесение изменений в ГОСТ 27429-2017	пункты 8 и 9 статьи 5	2023 год	2025 год	Республика Беларусь			
46		решением Коллег ет в силу по ист ия).	-						
47	_	ешением Коллего силу по истечо ия).	-						
48	133 (вступає	Исключена решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26.11.2024 № 133 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).							
		Методы сенсибилизац ии кожи <i>in vit ro</i> для ключевого события активации							
49	71.040.10, 13.020.01	дендритных клеток на пути неблагоприят ного результата сенсибилизации кожи. Разработка ГОСТ на основе ОЕСР ТС 442E (2018)	пункт 6 статья 5	2023 год	2025 год	Российская Федерация			
50		клеток на пути неблагоприят ного результата сенсибилизац ии кожи. Разработка ГОСТ на основе ОЕСО ТG 442E (статья 5	2023 год	2025 год				

	13.020.01	е подходы к сенсибилизац ии кожи. Разработка ГОСТ на основе ОЕСD ТG 497 (2021)	статья 5			Российская Федерация
51	71.040.10, 13.020.01	Определение сенсибилизац ии кожи методами in v itro. Разработка ГОСТ на основе рекомендаций ЕСНА "Сенсибилизац ия кожи" от 10.2021	пункт 6 статья 5	2023 год	2026 год	Российская Федерация
52	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я . Аналитически е методы. Прямое определение следового количества ртути посредством термического разложения и атомно-абсор бционной спектрометри и (в анализаторе ртути). Разработка ГОСТ на основе ISO 23674:2022	пункт 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
		Продукция парфюмерно-косметическа я . Аналитически е методы. Определение следового количества				

53	71.100.70	ртути методом атомно-абсор бционной спектрометри и холодного пара после разложения п о д давлением. Разработка ГОСТ на основе ISO 23821:2022	пункт статьи 5	5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь от 01.07.2025 № 6
54		силу по истеч					
55	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическа я . Микробиолог ия. Подсчет дрожжей и плесневых грибов. Внесение изменений в ГОСТ ISO 16212-2020	пункты 4 и 7 статьи 5		2024 год	2026 год	Республика Беларусь
56	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическа я . Микробиолог и я . Обнаружение специфически х и неспецифичес к и х микроорганиз мов. Внесение изменений в ГОСТ ISO 18415-2020	4 и 7		2024 год	2026 год	Республика Беларусь
		Продукция парфюмерно-косметическа я . Микробиолог и я .	пункты				

57	71.100.40 07.100.40	Обнаружение Candida albicans. Внесение изменений в ГОСТ ISO 18416-2018	4 и 7 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
58	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическа я . Микробиолог ия. Подсчет и обнаружение мезофильных аэробных бактерий. Внесение изменений в ГОСТ ISO 21149-2020	пункты 4 и 7 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
59	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическа я . Микробиолог и я . Обнаружение Escherichia coli. Внесение изменений в ГОСТ ISO 21150-2018	пункты 4 и 7 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
60	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическа я . Микробиолог и я . Обнаружение Pseudomonas aeruginosa. Внесение изменений в ГОСТ ISO 22717-2018	пункты 4 и 7 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
		Продукция парфюмерно-косметическа я . Микробиолог и я .	пункты			

61	71.100.40 07.100.40	Обнаружение Staphylococcu s aureus. Внесение изменений в ГОСТ ISO 22718-2018	4 и 7 статьи 5	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
62	71.100.40 07.100.40	Продукция парфюмерно-косметическа я. Методы определения антимикробно й активности. Внесение изменений в ГОСТ 34803-2021	пункты 4 и 5 статьи 6	2024 год	2026 год	Республика Беларусь
63	71.100.40 07.100.40	Парфюмерно- косметическа я продукция. Микробиолог ия. Контроль качества питательных с р е д, применяемых в стандартах п о определению микробиологи ческих показателей. Разработка ГОСТ на основе ISO 4973:2023	пункты 4, 7 статьи 5	2025 год	2027 год	Республика Беларусь
64	71.100.70 55.020	Парфюмерно- косметическа я продукция. Требования к упаковке, контактирую щей с продукцией. Пересмотр ГОСТ 34652- 2020	пункт 8 статьи 5	2024 год	2026 год	Российская Федерация
		Игрушки. Требования безопасности. Часть 13. Настольные				

65	97.200.50	игры для развития обоняния, наборы для изготовления парфюмернокосметической продукции и вкусовые игры. Пересмотр ГОСТ EN 71-13-2018 на основе EN 71-13:2021+A1: 2022		2025 год	2027 год	Республика Беларусь
66	71.100.40	Определение формальдегид а в зубной пасте. Высокоэффек тивная жидкостная хроматография. Разработка ГОСТ на основе GB/T 32118-2015	пункты 2.1 и 2.4	2025	2027	Республика Беларусь
67	71.100.70	Определение формальдегид а в косметике. Высокоэффек тивная жидкостная хроматография. Разработка ГОСТ на основе GB/T 34822-2017	пункты	2025	2027 год	Республика Беларусь
68	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я . Токсикологич еская оценка на основе анализа токсикологич еских	пункт 6 статьи 5	2025 год	2026 год	

		характеристи к ингредиентов. Внесение изменений в ГОСТ 34993-2023				Российская Федерация
69	71.100.70	Парфюмерно- косметическа я продукция. Методы испытаний защиты от солнца. Определение коэффициента защиты от солнца in vitro . Разработка ГОСТ на основе ISO	статьи 6	2026 год	2028 год	Республика Беларусь
70	71.100.70	23675:2024 Парфюмерно- косметическа я продукция. Методы испытаний солнцезащитн ых средств. Измерение эффективност и солнцезащитн ого крема с помощью спектроскопи и диффузного отражения. Разработка ГОСТ на основе ISO 23698:2024	пункты 4 и 5 статьи 6	2026 год	2028 год	Республика Беларусь
71	71.100.70	Продукция парфюмерно-косметическа я Halal. Общие требования. Разработка ГОСТ на основе ОІС/SMIIC 4:2018	пункты 4 и 5 статьи 6	2027 год	2028 год	

		"Halal Cosmetics – General Requirements"				Российская Федерация
72	71.100.70	Продукция косметическа я для окрашивания и осветления волос. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 32837-2014	пункты 2 – 6 статьи 5	2027 год	2029 год	Российская Федерация
73	71.100.70	Продукция косметическа я для химической завивки и распрямления волос. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 32850-2014	пункты 2 – 6 статьи 5	2027 год	2029 год	Российская Федерация
74	71.100.70	Продукция косметическа я для принятия ванн. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 32851-2014	пункты 2 – 6 статьи 5	2027 год	2029 год	Российская Федерация
75	71.100.70	Масла косметически е. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 32852-2014	пункты 2 – 6 статьи 5	2027 год	2029 год	Российская Федерация
		Продукция парфюмерная твердая и				

76	71.100.70	сухая. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 32853-2014	пункты 2 – 6 статьи 5	2027 год	2029 год	Российская Федерация
77	71.100.70	Продукция косметическа я для моделирования и полирования ногтей. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 32854-2014	пункты 2 – 6 статьи 5	2027 год	2029 год	Российская Федерация
78	71.100.70	Продукция косметическа я пастообразная . Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 33487-2015	пункты 2 – 6 статьи 5	2027 год	2029 год	Российская Федерация
79	71.100.70	Продукция косметическа я на носителях. Общие технические условия. Внесение изменений в ГОСТ 33489-2015	пункты 2 – 6 статьи 5	2027 год	2029 год	Российская Федерация