



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КОЛЛЕГИЯ

Р Е Ш Е Н И Е

«22» декабря 2020 г.

№ 177

г. Москва

О перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) 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 перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) 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

В соответствии с пунктом 4 Протокола о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 9 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) и пунктом 5 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 прилагаемые:

перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» (ТР ТС 009/2011);

перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) 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.

2. Пункт 2 Решения Комиссии Таможенного союза от 23 сентября 2011 г. № 799 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» признать утратившим силу.

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

Председатель Коллегии
Евразийской экономической комиссии



УТВЕРЖДЕН

Решением Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 22 декабря 2020 г. № 177

ПЕРЕЧЕНЬ

**международных и региональных (межгосударственных) стандартов,
а в случае их отсутствия – национальных (государственных)
стандартов, в результате применения которых на добровольной
основе обеспечивается соблюдение требований технического
регламента Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-
косметической продукции» (ТР ТС 009/2011)**

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
1	пункт 3 статьи 2	ГОСТ ISO 1342-2017 «Масло эфирное розмариновое (Rosmarinus officinalis L.). Технические условия»	
2		ГОСТ ISO 3044-2017 «Масло эфирное лимонного эвкалипта (Eucalyptus citriodora Hook.). Технические условия»	
3		ГОСТ ISO 3063-2017 «Масло эфирное иланг-иланговое (Cananga odorata (Lam.) Hook. f. и Thomson forma genuina). Технические условия»	
4		ГОСТ ISO 3515-2017 «Масло эфирное лавандовое (Lavandula angustifolia Mill.). Технические условия»	
5		ГОСТ ISO 3516-2018 «Масло эфирное из плодов кориандра (Coriandrum sativum L.). Технические условия»	
6		ГОСТ ISO 3517-2017 «Масло эфирное нероли (Citrus aurantium L., syn. Citrus amara Link, syn. Citrus bigaradia Loisel, syn. Citrus vulgaris Risso). Технические условия»	
7		ГОСТ ISO 3518-2014 «Масло эфирное сандаловое (Santalum Album. L.). Технические условия»	
8		ГОСТ ISO 3520-2014 «Масло эфирное бергамотовое [Citrus aurantium L. subsp. bergamia (Wight et Arnott) Engler], Итальянский тип. Технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
9		ГОСТ ISO 3528-2017 «Масло эфирное мандариновое,-итальянского типа (<i>Citrus reticulata</i> Blanco). Технические условия»	
10		ГОСТ ISO 4716-2017 «Масло эфирное ветиверовое (<i>Chrysopogon zizanioides</i> (L.) Roberty, syn. <i>Vetiveria zizanioides</i> (L.) Nash). Технические условия»	
11		ГОСТ ISO 4724-2015 «Масло эфирное виргинского кедра (<i>Juniperus virginiana</i> L.). Технические условия»	
12		ГОСТ ISO 4730-2017 «Масло эфирное мелалеуки (<i>Melaleuca</i>), типа терпинен-4-ол (масло чайного дерева). Технические условия»	
13		ГОСТ ISO 4731-2014 «Масло эфирное гераниевое (<i>Pelargonium</i> X spp.). Технические условия»	
14		ГОСТ ISO 8897-2017 «Масло эфирное можжевеловое (<i>Juniperus communis</i> L.). Технические условия»	
15		ГОСТ ISO 9776-2017 «Масло эфирное полевой мяты (<i>Mentha arvensis</i>), частично дементолизированное (<i>Mentha arvensis</i> L. var. <i>piperascens</i> Malinv. and var. <i>glabrata</i> Holmes). Технические условия»	
16		ГОСТ ISO 9842-2017 «Масло эфирное розы (<i>Rosa x damascena</i> Miller). Технические условия»	
17		ГОСТ ISO 10869-2015 «Масло эфирное сибирской пихты (<i>Abies sibirica</i> Lebed.). Технические условия»	
18	статья 3	ГОСТ 32048-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Термины и определения»	применяется до 01.01.2022
19		ГОСТ 32048-2020 «Продукция парфюмерно-косметическая. Термины и определения»	
20	пункт 2 статьи 5	пункт 3.2 ГОСТ 7983-2016 «Пасты зубные. Общие технические условия»	
21		пункт 5.2.1 ГОСТ 28546-2014 «Мыло туалетное твердое. Общие технические условия»	
22		пункт 4.3 ГОСТ 31460-2012 «Кремы косметические. Общие технические условия»	
23		пункты 3.1.1 и 4.3 ГОСТ 31649-2012 «Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия»	
24		пункты 4.2.1 и 4.2.3 ГОСТ 31677-2012 «Продукция парфюмерно-косметическая в аэрозольной упаковке. Общие технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
25		пункты 3.1.1 и 3.2 ГОСТ 31678-2012 «Продукция парфюмерная жидкая. Общие технические условия»	
26		пункт 3.2 ГОСТ 31679-2012 «Продукция косметическая жидкая. Общие технические условия»	
27		пункты 3.2.1 и 3.2.2 ГОСТ 31692-2012 «Продукция косметическая для бритья. Общие технические условия»	
28		пункты 3.2.1 и 3.2.2 ГОСТ 31693-2012 «Продукция косметическая для ухода за ногтями. Общие технические условия»	
29		пункты 3.2.1 и 3.2.2 ГОСТ 31695-2012 «Гели косметические. Общие технические условия»	
30		пункты 3.2 и 4.3 ГОСТ 31696-2012 «Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия»	
31		пункты 3.2 и 4.3 ГОСТ 31697-2012 «Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия»	
32		пункты 3.2 и 4.3 ГОСТ 31698-2013 «Продукция косметическая порошкообразная и компактная. Общие технические условия»	
33		пункт 4.12 ГОСТ 32837-2014 «Продукция косметическая для окрашивания и осветления волос. Общие технические условия»	
34		пункт 4.2 ГОСТ 32850-2014 «Продукция косметическая для химической завивки и распрямления волос. Общие технические условия»	
35		пункт 5.9 ГОСТ 32851-2014 «Продукция косметическая для принятия ванн. Общие технические условия»	
36		пункт 5.2 ГОСТ 32852-2014 «Масла косметические. Общие технические условия»	
37		пункт 5.5 ГОСТ 32853-2014 «Продукция парфюмерная твердая и сухая. Общие технические условия»	
38		пункт 4.2 ГОСТ 32854-2014 «Продукция косметическая для моделирования и полирования ногтей. Общие технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
39		пункт 4.5 ГОСТ 33487-2015 «Продукция косметическая пастообразная. Общие технические условия»	
40		пункт 4.2 ГОСТ 33489-2015 «Продукция косметическая на носителях. Общие технические условия»	
41		пункт 4.2.1 ГОСТ 34436-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства для отбеливания зубов. Общие технические условия»	
42		пункт 4.2.2 ГОСТ EN 71-13-2018 «Игрушки. Требования безопасности. Часть 13. Настольные игры для развития обоняния, наборы для изготовления парфюмерно-косметической продукции и вкусовые игры»	
43		ГОСТ ISO/TR 14735-2015 «Продукция косметическая. Аналитические методы. Техническое руководство по минимизации и обнаружению N-нитрозаминов»	
44		ГОСТ ISO 12787-2016 «Продукция парфюмерно-косметическая. Аналитические методы. Критерии валидации аналитических результатов с использованием хроматографических методов»	
45		пункты 5.2.1 и 5.2.2 ГОСТ 34435-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия»	
46		пункт 3.2.1 ГОСТ 5972-2017 «Порошки зубные. Общие технические условия»	
47	пункт 3 статьи 5	пункт 3.1.3 (в части водородного показателя (рН) и массовой доли фторидов) ГОСТ 7983-2016 «Пасты зубные. Общие технические условия»	
48		пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 31460-2012 «Кремы косметические. Общие технические условия»	
49		пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 31649-2012 «Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
50		пункты 4.1.4 – 4.1.8 и 5.2 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 31677-2012 «Продукция парфюмерно-косметическая в аэрозольной упаковке. Общие технические условия»	
51		пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 31679-2012 «Продукция косметическая жидкая. Общие технические условия»	
52		пункты 3.1.3 – 3.1.6 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 31692-2012 «Продукция косметическая для бритья. Общие технические условия»	
53		пункты 3.1.3 – 3.1.8 и 4.3 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 31693-2012 «Продукция косметическая для ухода за ногтями. Общие технические условия»	
54		пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 31695-2012 «Гели косметические. Общие технические условия»	
55		пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 31696-2012 «Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия»	
56		пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 31697-2012 «Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия»	
57		пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 31698-2013 «Продукция косметическая порошкообразная и компактная. Общие технические условия»	
58		пункты 4.3, 4.6 – 4.9 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 32837-2014 «Продукция косметическая для окрашивания и осветления волос. Общие технические условия»	
59		пункты 4.1.3 и 4.1.4 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 32850-2014 «Продукция косметическая для химической завивки и распрямления волос. Общие технические условия»	
60		пункты 5.2 – 5.6 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 32851-2014 «Продукция косметическая для принятия ванн. Общие технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
61		пункт 5.1.2 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 32852-2014 «Масла косметические. Общие технические условия»	
62		пункты 4.1.2 – 4.1.6 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 32854-2014 «Продукция косметическая для моделирования и полирования ногтей. Общие технические условия»	
63		пункт 4.2 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 33487-2015 «Продукция косметическая пастообразная. Общие технические условия»	
64		пункт 4.1.2 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 33489-2015 «Продукция косметическая на носителях. Общие технические условия»	
65		пункт 4.1.3 (в части водородного показателя (рН)) ГОСТ 34436-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства для отбеливания зубов. Общие технические условия»	
66		пункт 4.2.3 ГОСТ EN 71-13-2018 «Игрушки. Требования безопасности. Часть 13. Настольные игры для развития обоняния, наборы для изготовления парфюмерно-косметической продукции и вкусовые игры»	
67		пункт 5.1.3 (в части водородного показателя (рН) и массовой доли фторидов) ГОСТ 34435-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия»	
68		пункт 3.1.3 (в части водородного показателя рН) ГОСТ 5972-2017 «Порошки зубные. Общие технические условия»	
69	пункт 4 статьи 5	ГОСТ ISO 17516-2017 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Микробиологические нормы»	
70		ГОСТ ISO/TR 19838-2020 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Руководящие указания по применению стандартов ISO по микробиологии»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
71	пункт 5 статьи 5	ГОСТ ISO/TR 17276-2016 «Продукция парфюмерно-косметическая. Аналитический подход для методов скрининга и количественного определения тяжелых металлов в косметике»	
72	пункты 4 – 6 статьи 5	пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 5972-2017 «Порошки зубные. Общие технические условия»	
73		пункты 3.1.5 и 4.1 – 4.3 ГОСТ 7983-2016 «Пасты зубные. Общие технические условия»	
74		пункты 6.1 и 6.2 ГОСТ 28546-2014 «Мыло туалетное твердое. Общие технические условия»	
75		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31460-2012 «Кремы косметические. Общие технические условия»	
76		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31649-2012 «Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия»	
77		пункты 4.1.9, 5.1 и 5.2 ГОСТ 31677-2012 «Продукция парфюмерно-косметическая в аэрозольной упаковке. Общие технические условия»	
78		пункты 3.1.5, 3.1.6, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31678-2012 «Продукция парфюмерная жидкая. Общие технические условия»	
79		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31679-2012 «Продукция косметическая жидкая. Общие технические условия»	
80		пункты 3.1.7 и 4.1 ГОСТ 31692-2012 «Продукция косметическая для бритья. Общие технические условия»	
81		пункты 3.1.9, 4.2 и 4.3 ГОСТ 31693-2012 «Продукция косметическая для ухода за ногтями. Общие технические условия»	
82		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31695-2012 «Гели косметические. Общие технические условия»	
83		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31696-2012 «Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия»	
84		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31697-2012 «Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
85		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31698-2013 «Продукция косметическая порошкообразная и компактная. Общие технические условия»	
86		пункты 4.10, 4.11 и 5.4 ГОСТ 32837-2014 «Продукция косметическая для окрашивания и осветления волос. Общие технические условия»	
87		пункты 4.1.5 и 5.2 ГОСТ 32850-2014 «Продукция косметическая для химической завивки и распрямления волос. Общие технические условия»	
88		пункты 5.7, 5.8 и 6.1 ГОСТ 32851-2014 «Продукция косметическая для принятия ванн. Общие технические условия»	
89		пункты 5.1.3, 5.1.4 и 6.1 ГОСТ 32852-2014 «Масла косметические. Общие технические условия»	
90		пункты 5.3, 5.4 и 6.1 ГОСТ 32853-2014 «Продукция парфюмерная твердая и сухая. Общие технические условия»	
91		пункты 4.1.7, 4.1.8 и 5.1 ГОСТ 32854-2014 «Продукция косметическая для моделирования и полирования ногтей. Общие технические условия»	
92		пункты 4.3, 4.4 и 5.1 ГОСТ 33487-2015 «Продукция косметическая пастообразная. Общие технические условия»	
93		пункты 4.1.3, 4.1.4 и 5.1 ГОСТ 33489-2015 «Продукция косметическая на носителях. Общие технические условия»	
94		пункты 4.1.4, 5.1 и 5.2 ГОСТ 34436-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства для отбеливания зубов. Общие технические условия»	
95		пункт 4.2.3 ГОСТ EN 71-13-2018 «Игрушки. Требования безопасности. Часть 13. Настольные игры для развития обоняния, наборы для изготовления парфюмерно-косметической продукции и вкусовые игры»	
96		пункты 5.1.4, 6.1 – 6.3 ГОСТ 34435-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
97	пункт 7 статьи 5	пункты 3.1.2 и 4.4 ГОСТ 5972-2017 «Порошки зубные. Общие технические условия»	
98		ГОСТ ISO 9001-2011 «Системы менеджмента качества. Требования»	
99		ГОСТ ISO 22716-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Надлежащая производственная практика (GMP). Руководящие указания по надлежащей производственной практике»	
100		АСТ ИСО 9001-2016 «Система менеджмента качества. Требования»	
101		СТБ ISO 9001-2015 «Системы менеджмента качества. Требования»	
102		СТ РК ISO 9001-2016 «Системы менеджмента качества. Требования»	
103		ГОСТ ISO/TR 14735-2015 «Продукция косметическая. Аналитические методы. Техническое руководство по минимизации и обнаружению N-нитрозаминов»	
104		ГОСТ ISO/TR 26369-2015 «Продукция косметическая. Методы испытаний защиты от солнца. Обзор и анализ методов оценки эффективности солнцезащитной продукции»	
105		пункты 3.1.2 и 4.4 ГОСТ 7983-2016 «Пасты зубные. Общие технические условия»	
106		раздел 5, пункт 6.5 ГОСТ 28546-2014 «Мыло туалетное твердое. Общие технические условия»	
107		пункт 3.1.2 ГОСТ 31460-2012 «Кремы косметические. Общие технические условия»	
108	пункт 3.1.2 ГОСТ 31649-2012 «Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия»		
109	пункт 4.1.2 ГОСТ 31677-2012 «Продукция парфюмерно-косметическая в аэрозольной упаковке. Общие технические условия»		
110	пункт 3.1.3 ГОСТ 31678-2012 «Продукция парфюмерная жидкая. Общие технические условия»		
111	пункт 3.1.2 ГОСТ 31679-2012 «Продукция косметическая жидкая. Общие технические условия»		

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
112		пункт 3.1.2 ГОСТ 31692-2012 «Продукция косметическая для бритья. Общие технические условия»	
113		пункт 3.1.2 ГОСТ 31693-2012 «Продукция косметическая для ухода за ногтями. Общие технические условия»	
114		пункт 3.1.2 ГОСТ 31695-2012 «Гели косметические. Общие технические условия»	
115		пункт 3.1.2 ГОСТ 31696-2012 «Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия»	
116		пункт 3.1.2 ГОСТ 31697-2012 «Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия»	
117		пункт 3.1.2 ГОСТ 31698-2013 «Продукция косметическая порошкообразная и компактная. Общие технические условия»	
118		пункты 4.1 и 5.5 ГОСТ 32837-2014 «Продукция косметическая для окрашивания и осветления волос. Общие технические условия»	
119		пункты 4.1.2 и 5.3 ГОСТ 32850-2014 «Продукция косметическая для химической завивки и распрямления волос. Общие технические условия»	
120		пункты 5.1 и 6.2 ГОСТ 32851-2014 «Продукция косметическая для принятия ванн. Общие технические условия»	
121		пункты 5.1.1 и 6.3 ГОСТ 32852-2014 «Масла косметические. Общие технические условия»	
122		пункты 5.1 и 6.2 ГОСТ 32853-2014 «Продукция парфюмерная твердая и сухая. Общие технические условия»	
123		пункты 4.1.1 и 5.2 ГОСТ 32854-2014 «Продукция косметическая для моделирования и полирования ногтей. Общие технические условия»	
124		пункты 4.1 и 5.2 ГОСТ 33487-2015 «Продукция косметическая пастообразная. Общие технические условия»	
125		пункты 4.1.1 и 5.2 ГОСТ 33489-2015 «Продукция косметическая на носителях. Общие технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
126		пункты 5.1.2 и 6.4 ГОСТ 34435-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия»	
127		пункты 4.1.2 и 5.3 ГОСТ 34436-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства для отбеливания зубов. Общие технические условия»	
128		пункт 4.2.3 ГОСТ EN 71-13-2018 «Игрушки. Требования безопасности. Часть 13. Настольные игры для развития обоняния, наборы для изготовления парфюмерно-косметической продукции и вкусовые игры»	
129		ГОСТ ISO/TR 18811-2020 «Продукция парфюмерно-косметическая. Рекомендации по оценке стабильности»	
130		ГОСТ ISO/TR 19838-2020 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Руководящие указания по применению стандартов ISO по микробиологии»	
131	пункт 8 статьи 5	пункты 3.4.1 и 3.4.4 ГОСТ 5972-2017 «Порошки зубные. Общие технические условия»	
132		пункты 3.4.1 и 3.4.2 ГОСТ 7983-2016 «Пасты зубные. Общие технические условия»	
133		пункт 5.3.2 ГОСТ 28546-2014 «Мыло туалетное твердое. Общие технические условия»	
134		пункт 3.4 ГОСТ 31460-2012 «Кремы косметические. Общие технические условия»	
135		пункты 3.4.2 и 3.4.6 ГОСТ 31649-2012 «Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия»	
136		пункты 3.4.1, 3.4.3, 3.4.6 и 3.4.7 ГОСТ 31678-2012 «Продукция парфюмерная жидкая. Общие технические условия»	
137		пункты 3.4.1, 3.4.3, 3.4.6 и 3.4.7 ГОСТ 31679-2012 «Продукция косметическая жидкая. Общие технические условия»	
138		пункты 3.4.1 и 3.4.2 ГОСТ 31692-2012 «Продукция косметическая для бритья. Общие технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
139		пункт 3.4.1 ГОСТ 31693-2012 «Продукция косметическая для ухода за ногтями. Общие технические условия»	
140		пункт 3.4.1 ГОСТ 31695-2012 «Гели косметические. Общие технические условия»	
141		пункт 3.4 ГОСТ 31696-2012 «Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия»	
142		пункты 3.4.1, 3.4.4 и 3.4.7 ГОСТ 31697-2012 «Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия»	
143		пункты 3.4.4 и 3.4.7 ГОСТ 31698-2013 «Продукция косметическая порошкообразная и компактная. Общие технические условия»	
144		пункты 4.14.1 и 4.14.4 ГОСТ 32837-2014 «Продукция косметическая для окрашивания и осветления волос. Общие технические условия»	
145		пункты 4.4.1 и 4.4.4 ГОСТ 32850-2014 «Продукция косметическая для химической завивки и распрямления волос. Общие технические условия»	
146		пункты 5.11.1, 5.11.2 и 5.11.4 ГОСТ 32851-2014 «Продукция косметическая для принятия ванн. Общие технические условия»	
147		пункты 5.4.1 – 5.4.3 ГОСТ 32852-2014 «Масла косметические. Общие технические условия»	
148		пункты 5.7.1 – 5.7.3 ГОСТ 32853-2014 «Продукция парфюмерная твердая и сухая. Общие технические условия»	
149		пункты 4.4.1, 4.4.2 и 4.4.4 ГОСТ 32854-2014 «Продукция косметическая для моделирования и полирования ногтей. Общие технические условия»	
150		пункт 4.7.1 ГОСТ 33487-2015 «Продукция косметическая пастообразная. Общие технические условия»	
151		пункт 4.4.1 ГОСТ 33489-2015 «Продукция косметическая на носителях. Общие технические условия»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
152		пункты 4.4.1, 4.4.2 и 4.4.5 ГОСТ 34436-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства для отбеливания зубов. Общие технические условия»	
153		пункт 5.1.2 ГОСТ EN 71-13-2018 «Игрушки. Требования безопасности. Часть 13. Настольные игры для развития обоняния, наборы для изготовления парфюмерно-косметической продукции и вкусовые игры»	
154		ГОСТ ISO/TR 14735-2015 «Продукция косметическая. Аналитические методы. Техническое руководство по минимизации и обнаружению N-нитрозаминов»	
155		пункты 5.4.1, 5.4.2 и 5.4.6 ГОСТ 34435-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия»	
156		пункты 3.3.1 и 3.3.4 ГОСТ 7983-2016 «Пасты зубные. Общие технические условия»	
157		пункт 5.4.1 ГОСТ 28546-2014 «Мыло туалетное твердое. Общие технические условия»	
158		пункт 3.3 ГОСТ 31460-2012 «Кремы косметические. Общие технические условия»	
159		пункт 3.3 ГОСТ 31649-2012 «Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия»	
160		пункт 4.3.1 ГОСТ 31677-2012 «Продукция парфюмерно-косметическая в аэрозольной упаковке. Общие технические условия»	
161		пункт 3.3.1 ГОСТ 31678-2012 «Продукция парфюмерная жидкая. Общие технические условия»	
162	пункт 3.3.1 ГОСТ 31679-2012 «Продукция косметическая жидкая. Общие технические условия»		
163	пункт 3.3.1 ГОСТ 31692-2012 «Продукция косметическая для бритья. Общие технические условия»		
164	пункт 3.3 ГОСТ 31693-2012 «Продукция косметическая для ухода за ногтями. Общие технические условия»		

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
165		пункт 3.3 ГОСТ 31695-2012 «Гели косметические. Общие технические условия»	
166		пункт 3.3 ГОСТ 31696-2012 «Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия»	
167		пункт 3.3 ГОСТ 31697-2012 «Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия»	
168		пункт 3.3 ГОСТ 31698-2013 «Продукция косметическая порошкообразная и компактная. Общие технические условия»	
169		ГОСТ 32117-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Информация для потребителя. Общие требования»	
170		пункт 4.13.1 ГОСТ 32837-2014 «Продукция косметическая для окрашивания и осветления волос. Общие технические условия»	
171		пункт 4.3.1 ГОСТ 32850-2014 «Продукция косметическая для химической завивки и распрямления волос. Общие технические условия»	
172		пункт 5.10.1 ГОСТ 32851-2014 «Продукция косметическая для принятия ванн. Общие технические условия»	
173		пункт 5.3.1 ГОСТ 32852-2014 «Масла косметические. Общие технические условия»	
174		пункт 5.6.1 ГОСТ 32853-2014 «Продукция парфюмерная твердая и сухая. Общие технические условия»	
175		пункт 4.3.1 ГОСТ 32854-2014 «Продукция косметическая для моделирования и полирования ногтей. Общие технические условия»	
176		пункт 4.6.1 ГОСТ 33487-2015 «Продукция косметическая пастообразная. Общие технические условия»	
177		ГОСТ 33488-2015 «Продукция парфюмерно-косметическая. Общие критерии обоснованности информации для потребителя в части заявленных потребительских свойств»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4
178		пункт 4.3.1 ГОСТ 33489-2015 «Продукция косметическая на носителях. Общие технические условия»	
179		пункты 4.3.1, 4.3.4 и 4.3.5 ГОСТ 34436-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства для отбеливания зубов. Общие технические условия»	
180		пункты 4.2.1, 6.1 и 6.2 ГОСТ EN 71-13-2018 «Игрушки. Требования безопасности. Часть 13. Настольные игры для развития обоняния, наборы для изготовления парфюмерно-косметической продукции и вкусовые игры»	
181		пункты 5.3.1 и 5.3.4 ГОСТ 34435-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия»	
182		пункт 3.3.1 ГОСТ 5972-2017 «Порошки зубные. Общие технические условия»	
183		раздел 5 ГОСТ 27429-2017 «Продукция парфюмерно-косметическая жидкая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»	
184		раздел 5 ГОСТ 28303-2017 «Продукция парфюмерно-косметическая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»	



УТВЕРЖДЕН

Решением Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 22 декабря 2020 г. № 177

ПЕРЕЧЕНЬ

международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) 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

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта, методики исследований (испытаний) и измерений	Примечание
1	2	3	4
1	пункт 3 статьи 5	раздел 2 ГОСТ 790-89 «Мыло хозяйственное твердое и мыло туалетное. Правила приемки и методы выполнения измерений»	
2		пункт 6.8 ГОСТ 7983-2016 «Пасты зубные. Общие технические условия»	
3		ГОСТ 29188.2-2014 «Продукция парфюмерно-косметическая. Метод определения водородного показателя pH»	
4		пункт 8.8 ГОСТ 34435-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия»	
5		пункт 7.6 ГОСТ 34436-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства для отбеливания зубов. Общие технические условия»	
6		ГОСТ ISO 19448-2020 «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта, методики исследований (испытаний) и измерений	Примечание
1	2	3	4
		гигиены полости рта. Определение концентрации фторидов в водных растворах с использованием фторид-селективного электрода»	
7	пункты 3 – 6 статьи 5	разделы 3 и 4 ГОСТ 29188.0-2014 «Продукция парфюмерно-косметическая. Правила приемки, отбор проб, методы органолептических испытаний»	
8	пункты 3, 5 и 6 статьи 5	ГОСТ ISO 212-2014 «Масла эфирные. Отбор проб»	
9	пункт 4 статьи 5	ГОСТ ISO 18416-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Candida albicans</i> »	применяется до 01.01.2022
10		ГОСТ ISO 18416-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Candida albicans</i> »	
11		ГОСТ ISO 21148-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Общие требования к микробиологическому контролю»	применяется до 01.01.2022
12		ГОСТ ISO 21148-2020 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Общие требования к микробиологическому контролю»	
13		ГОСТ ISO 21149-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Подсчет и обнаружение мезофильных аэробных микроорганизмов»	применяется до 01.01.2022
14		ГОСТ ISO 21149-2020 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Подсчет и обнаружение мезофильных аэробных бактерий»	
15		ГОСТ ISO 21150-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Escherichia coli</i> »	применяется до 01.01.2022
16		ГОСТ ISO 21150-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Escherichia coli</i> »	
17		ГОСТ ISO 22717-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Pseudomonas aeruginosa</i> »	применяется до 01.01.2022

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта, методики исследований (испытаний) и измерений	Примечание
1	2	3	4
18		ГОСТ ISO 22717-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Pseudomonas aeruginosa</i> »	
19		ГОСТ ISO 22718-2013 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Staphylococcus aureus</i> »	применяется до 01.01.2022
20		ГОСТ ISO 22718-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Staphylococcus aureus</i> »	
21		ГОСТ 33918-2016 «Продукция парфюмерно-косметическая. Метод определения стерильности»	
22	пункты 4 и 7 статьи 5	ГОСТ ISO 16212-2016 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Подсчет дрожжей и плесневых грибов»	применяется до 01.01.2022
23		ГОСТ ISO 16212-2020 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Подсчет дрожжей и плесневых грибов»	
24		ГОСТ ISO 18415-2016 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение специфических и неспецифических микроорганизмов»	применяется до 01.01.2022
25		ГОСТ ISO 18415-2020 «Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение специфических и неспецифических микроорганизмов»	
26		ГОСТ ISO 29621-2013 «Продукция косметическая. Микробиология. Руководящие указания по оценке риска и идентификации продукции с микробиологически низким риском»	
27		ГОСТ ISO 11930-2014 «Продукция косметическая. Микробиология. Оценка антимикробной защиты косметической продукции»	
28	пункт 5 статьи 5	ГОСТ 31676-2012 «Продукция парфюмерно-косметическая. Колориметрические методы определения массовых долей ртути, свинца, мышьяка, кадмия»	
29		ГОСТ 32936-2014 «Продукция парфюмерно-косметическая. Инверсионно-	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта, методики исследований (испытаний) и измерений	Примечание
1	2	3	4
		вольтамперометрический метод определения ртути»	
30		ГОСТ 32937-2014 «Продукция парфюмерно-косметическая. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения свинца»	
31		ГОСТ 32938-2014 «Продукция парфюмерно-косметическая. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения мышьяка»	
32		ГОСТ 33021-2014 «Продукция парфюмерно-косметическая. Определение массовой доли мышьяка методом атомной абсорбции с генерацией гидридов»	
33		ГОСТ 33022-2014 «Продукция парфюмерно-косметическая. Определение массовой доли ртути методом беспламенной атомной абсорбции»	
34		ГОСТ 33023-2014 «Продукция парфюмерно-косметическая. Определение массовой доли свинца методом атомной абсорбции с электротермической атомизацией»	
35	пункт 6 статьи 5	ГОСТ 32893-2014 «Продукция парфюмерно-косметическая. Методы оценки токсикологических и клинико-лабораторных показателей безопасности»	
36		МР 1.1.0120-18 «Экспресс-метод токсиколого-гигиенической оценки парфюмерно-косметической продукции с помощью люминесцентного бактериального теста (с применением измерительного прибора-люминометра типа "БИОТОКС-10")»	применяется до внесения изменений в ГОСТ 32893-2014 и ГОСТ 33506-2015. Применяется только в отношении парфюмерно-косметической продукции, на которую не распространяется действие

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта, методики исследований (испытаний) и измерений	Примечание
1	2	3	4
			ГОСТ 32893-2014 и ГОСТ 33506-2015
37		ГОСТ 33483-2015 «Продукция парфюмерно-косметическая. Методы определения и оценки клинико-лабораторных показателей безопасности»	
38		ГОСТ 33506-2015 «Продукция парфюмерно-косметическая. Методы определения и оценки токсикологических показателей безопасности»	
39		ГОСТ ISO 28888-2018 «Продукция парфюмерно-косметическая. Скрининговый метод оценки способности жидких средств гигиены полости рта вызывать эрозию твердых тканей зубов»	
40		пункты 7.9 и 7.10 ГОСТ 34436-2018* «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства для отбеливания зубов. Общие технические условия»	
41	пункты 2 и 7 статьи 5	ГОСТ ISO 14714-2017* «Масла эфирные и экстракты ароматических соединений. Метод определения остаточного содержания бензола»	
42		ГОСТ ISO 1272-2016* «Масла эфирные. Метод определения содержания фенолов»	
43	пункты 2.1, 2.2 и 2.4 статьи 5	ГОСТ ISO 10130-2016* «Продукция косметическая. Обнаружение и определение содержания N-нитрозодиэтанолamina (NDELA) методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (HPLC), пост-колоночным фотолизом и получением производных»	
44		ГОСТ ISO 15819-2016* «Продукция косметическая. Обнаружение и определение содержания N-нитрозодиэтанолamina (NDELA) методом высокоэффективной жидкостной хроматографии с тандемной масс-спектрометрией (HPLC-MS-MS)»	
45	пункты 2.1 и 7 статьи 5	ГОСТ EN 16521-2016* «Продукция парфюмерно-косметическая. Метод газовой	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта, методики исследований (испытаний) и измерений	Примечание
1	2	3	4
		хроматографии/масс-спектрометрии для идентификации и определения 12 фталатов»	
46		ГОСТ EN 16956-2020* «Продукция парфюмерно-косметическая для отбеливания кожи. Аналитические методы. Обнаружение и количественное определение гидрохинона, эфиров гидрохинона и кортикостероидов методом ВЭЖХ/УФ»	применяется с 01.07.2021
47		ГОСТ ISO/TR 18818-2020* «Продукция парфюмерно-косметическая. Аналитические методы. Обнаружение и количественное определение диэтанолamina методом ГХ/МС»	применяется с 01.07.2021
48	пункты 2.2 и 7 статьи 5	ГОСТ EN 16342-2016* «Продукция косметическая от перхоти. Определение содержания цинк пиритиона, пироктон оламина и климбазола»	
49		ГОСТ EN 16274-2018* «Продукция парфюмерно-косметическая. Методы анализа аллергенов. Определение количества потенциальных аллергенов в составе ароматических композиций потребительских товаров. Этап 1. Газохроматографический анализ подготовленной пробы»	
50		пункт 7.7 ГОСТ 34436-2018* «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства для отбеливания зубов. Общие технические условия»	
51	пункты 2.4 и 7 статьи 5	ГОСТ EN 16343-2016* «Продукция косметическая. Определение содержания 3-йодо-2-пропинилбутилкарбамата (IPBC) методами жидкостной хроматографии и масс-спектрометрии»	
52	пункт 2.5 статьи 5	ГОСТ EN 16344-2016* «Продукция косметическая солнцезащитная. Качественное определение УФ-фильтров и количественное определение 10 УФ-фильтров методом высокоэффективной жидкостной хроматографии»	

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента Евразийского экономического союза	Обозначение и наименование стандарта, методики исследований (испытаний) и измерений	Примечание
1	2	3	4
53	пункты 4 и 5 статьи 6	ГОСТ ISO 24442-2016* «Продукция косметическая. Метод определения in vivo величины защитного фактора от ультрафиолетовых лучей спектра А»	
54		ГОСТ ISO 24443-2016* «Продукция косметическая солнцезащитная. Метод определения in vitro величины защитного фактора от ультрафиолетового излучения спектра А»	
55		ГОСТ ISO 24444-2013* «Продукция косметическая. Методы испытаний защиты от солнца. Определение солнцезащитного фактора (SPF) на живых организмах (in vivo)»	
56		пункт 7.15 ГОСТ 34436-2018* «Продукция парфюмерно-косметическая. Средства для отбеливания зубов. Общие технические условия»	

* Применяется при государственном контроле (надзоре) за соблюдением требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» (ТР ТС 009/2011) (при необходимости).

