

## КОМИССИЯ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

### РЕШЕНИЕ

от 23 сентября 2011 года N 799

#### **О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции"** (с изменениями на 17 мая 2016 года)

---

Документ с изменениями, внесенными:  
решением Коллегии ЕЭК от 22 июня 2012 года N 91 (Официальный сайт Комиссии таможенного союза [www.tsouz.ru](http://www.tsouz.ru), 26.06.2012) (распространяется на правоотношения, возникшие с 1 июля 2012 года);  
решением Коллегии ЕЭК от 23 августа 2012 года N 139 (Официальный сайт Комиссии таможенного союза [www.tsouz.ru](http://www.tsouz.ru), 23.08.2012);  
решением Коллегии ЕЭК от 12 марта 2014 года N 42 (Официальный сайт Евразийской экономической комиссии <http://www.eurasiancommission.org>, 12.03.2014);  
решением Коллегии ЕЭК от 18 августа 2015 года N 95 (Официальный сайт Евразийской экономической комиссии [www.eurasiancommission.org](http://www.eurasiancommission.org), 20.08.2015);  
решением Коллегии ЕЭК от 17 мая 2016 года N 46 (Официальный сайт Евразийской экономической комиссии [www.eaeunion.org](http://www.eaeunion.org), 18.05.2016).

---

В соответствии со статьей 13 Соглашения о единых принципах и правилах технического регулирования в Республике Беларусь, Республике Казахстан и Российской Федерации от 18 ноября 2010 года Комиссия Таможенного союза (далее - Комиссия)

решила:

1. Принять технический регламент Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011)\*.

---

\* Приложение см. по ссылке. - Примечание изготовителя базы данных.

2. Утвердить:

2.1. Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011);

2.2. Перечень 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.

(Пункт в редакции, введенной в действие с 17 июня 2016 года решением Коллегии ЕЭК от 17 мая 2016 года N 46. - См. предыдущую редакцию)

3. Установить:

3.1. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции" (далее - Технический регламент) вступает в силу с 1 июля 2012 года;

3.2. Документы об оценке (подтверждении) соответствия обязательным требованиям, установленным нормативными правовыми актами Таможенного союза или законодательством государства - члена Таможенного союза, выданные или принятые в отношении продукции, являющейся объектом технического регулирования Технического регламента (далее - продукция), до дня вступления в силу Технического регламента, действительны до окончания срока их действия, но не позднее 1 июля 2014 года. Указанные документы, выданные или принятые до дня официального опубликования настоящего Решения, действительны до окончания срока их действия.

Со дня вступления в силу Технического регламента выдача или принятие документов об оценке (подтверждении) соответствия продукции обязательным требованиям, ранее установленным нормативными правовыми актами Таможенного союза или законодательством государства - члена Таможенного союза, не допускается;

3.3. До 1 июля 2014 года допускается производство и выпуск в обращение продукции в соответствии с обязательными требованиями, ранее установленными нормативными правовыми актами Таможенного союза или законодательством государства - члена Таможенного союза, при наличии документов об оценке (подтверждении) соответствия продукции указанным обязательным требованиям, выданных или принятых до дня вступления в силу Технического регламента.

Указанная продукция маркируется национальным знаком соответствия (знаком обращения на рынке) в соответствии с законодательством государств - членов Таможенного союза или с Решением Комиссии от 20 сентября 2010 года N 386.

Маркировка такой продукции единым знаком обращения продукции на рынке государства - члена Таможенного союза не допускается;

3.3\_1. До 1 января 2013 года допускается производство и выпуск в обращение на таможенной территории Таможенного союза продукции, не подлежавшей до дня вступления в силу Технического регламента обязательной оценке (подтверждению) соответствия согласно нормативным правовым актам Таможенного союза или законодательству государства - члена Таможенного союза, без документов об обязательной оценке (подтверждении) соответствия продукции и без маркировки национальным знаком соответствия (знаком обращения на рынке);

(Подпункт дополнительно включен с 26 июля 2012 года решением Коллегии ЕЭК от 22 июня 2012 года N 91, распространяется на правоотношения, возникшие с 1 июля 2012 года)

3.3\_2. До 1 июля 2014 года при оценке (подтверждении) соответствия парфюмерно-косметической продукции требованиям Технического регламента допускается использовать протоколы исследований (испытаний) на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2010 года N 299 (далее - Единые требования), выданные после 1 июля 2010 года, за исключением тех случаев, когда соответствующие показатели и (или) их допустимые уровни, установленные в Единых требованиях, не совпадают с показателями и (или) их допустимыми уровнями, установленными Техническим регламентом.

(Подпункт дополнительно включен с 22 сентября 2012 года решением Коллегии ЕЭК от 23 августа 2012 года N 139)

3.4. Обращение продукции, выпущенной в обращение в период действия документов об оценке (подтверждении) соответствия, указанных в подпункте 3.2 настоящего Решения, а также продукции, указанной в подпункте 3.3\_1 настоящего Решения, допускается в течение срока годности продукции, установленного в соответствии с законодательством государства - члена Таможенного союза.

(Подпункт в редакции, введенной в действие с 26 июля 2012 года решением Коллегии ЕЭК от 22 июня 2012 года N 91, распространяется на правоотношения, возникшие с 1 июля 2012 года. - См. предыдущую редакцию)

4. Секретариату Комиссии совместно со Сторонами подготовить проект Плана мероприятий, необходимых для реализации Технического регламента, и в трехмесячный срок со дня вступления в силу настоящего Решения обеспечить представление его на утверждение Комиссии в установленном порядке.

5. Белорусской Стороне с участием Сторон на основании мониторинга результатов применения стандартов обеспечить подготовку предложений по актуализации перечней стандартов, указанных в пункте 2 настоящего Решения, и представление не реже одного раза в год со дня вступления в силу Технического регламента в Секретариат Комиссии для утверждения Комиссией в установленном порядке.

6. Настоящее Решение вступает в силу через 15 дней со дня его официального опубликования, если в течение этого срока Стороны не заявят о приостановлении своего одобрения Технического регламента.

Члены Комиссии Таможенного союза:

От Республики Беларусь  
С.Румас

От Республики Казахстан  
У.Шукеев

От Российской Федерации  
И.Шувалов  
УТВЕРЖДЕН  
Решением Комиссии  
Таможенного союза  
от 23 сентября 2011 года N 799  
(В редакции, введенной в действие  
с 19 сентября 2015 года  
решением Коллегии ЕЭК  
от 18 августа 2015 года N 95. -  
См. предыдущую редакцию)

**Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности парфюмерно-косметической продукции" (ТР ТС 009/2011)**

N п/п	Элементы технического регламента Таможенного союза	Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Примечание
1	пункт 2 статьи 5	пункт 5.2.1 ГОСТ 28546-2014	Мыло туалетное твердое. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
2		пункт 4.3 ГОСТ 31460-2012	Кремы косметические. Общие технические условия	
3		пункты 3.1.1 и 4.3 ГОСТ 31649-2012	Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия	
4		пункты 4.2.1 и 4.2.3 ГОСТ 31677-2012	Продукция парфюмерно-косметическая в аэрозольной упаковке. Общие технические условия	
5		пункты 3.1.1 и 3.2 ГОСТ 31678-2012	Продукция парфюмерная жидкая. Общие технические условия	
6		пункт 3.2 ГОСТ 31679-2012	Продукция косметическая жидкая. Общие технические условия	
7		пункты 3.2.1 и 3.2.2 ГОСТ 31692-2012	Продукция косметическая для бритья. Общие технические условия	
8		пункты 3.2.1 и 3.2.2 ГОСТ 31693-2012	Продукция косметическая для ухода за ногтями. Общие технические условия	
9		пункты 3.2.1 и 3.2.2 ГОСТ 31695-2012	Гели косметические. Общие технические условия	
10		пункты 3.2 и 4.3 ГОСТ 31696-2012	Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие	

			технические условия	
11		пункты 3.2 и 4.3 ГОСТ 31697-2013*	Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия	
* Вероятно, ошибка оригинала. Следует читать: "ГОСТ 31697-2012". - Примечание изготовителя базы данных.				
12		пункты 3.2 и 4.3 ГОСТ 31698-2013	Продукция косметическая порошкообразная и компактная. Общие технические условия	
13		пункт 4.12 ГОСТ 32837-2014	Продукция косметическая для окрашивания и осветления волос. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
14		пункт 4.2 ГОСТ 32850-2014	Продукция косметическая для химической завивки и распрямления волос. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
15		пункт 5.9 ГОСТ 32851-2014	Продукция косметическая для принятия ванн. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
16		пункт 5.2 ГОСТ 32852-2014	Масла косметические. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
17		пункт 5.5 ГОСТ 32853-2014	Продукция парфюмерная твердая и сухая. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
18		пункт 4.2 ГОСТ 32854-2014	Продукция косметическая для моделирования и полирования ногтей. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
19		пункты 3.2 и 4.2 СТБ 1670-2006	Изделия косметические жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
20		пункты 3.2 и 4.2 СТБ 1671-2006	Изделия декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
21		пункты 3.2 и 4.2 СТБ 1672-2006	Изделия декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
22		пункты 3.2 и 4.2 СТБ 1673-2006	Кремы косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
23		пункты 3.2 и 4.2 СТБ 1674-2006	Изделия косметические порошкообразные и компактные. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
24		пункты 3.2 и 4.2 СТБ 1675-2006	Изделия косметические гигиенические моющие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
25		пункты 3.2 и 4.2 СТБ 1736-2007	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	

26		пункты 3.2 и 4.3 СТБ 1886-2008	Изделия косметические для ухода за ногтями. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
27		пункты 3.2 и 4.2 СТБ 1949-2009	Гели косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
28		пункты 3.2 и 4.2 СТБ 1973-2009	Изделия парфюмерные жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
29		пункт 4.2 СТБ 2217-2011	Изделия косметические для бритья. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
30		пункт 4.2.3 СТБ 2240-2011	Изделия косметические в аэрозольной упаковке. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
31	пункт 3 статьи 5	пункт 3.1.4 (в части водородного показателя (pH) и массовой доли фторида) ГОСТ 7983-99	Пасты зубные. Общие технические условия	
32		пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 31460-2012	Кремы косметические. Общие технические условия	
33		пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 31649-2012	Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия	
34		пункты 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8 и 5.2 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 31677-2012	Продукция парфюмерно-косметическая в аэрозольной упаковке. Общие технические условия	
35		пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 31679-2012	Продукция косметическая жидкая. Общие технические условия	
36		пункты 3.1.3, 3.1.4, 3.1.5 и 3.1.6 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 31692-2012	Продукция косметическая для бритья. Общие технические условия	
37		пункты 3.1.3, 3.1.4, 3.1.5, 3.1.6, 3.1.7, 3.1.8 и 4.3 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 31693-2012	Продукция косметическая для ухода за ногтями. Общие технические условия	
38		пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 31695-2012	Гели косметические. Общие технические условия	
39	пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 31696-2012	Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия		
40	пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 31697-2013 *	Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия		
<p>* Вероятно, ошибка оригинала. Следует читать: "ГОСТ 31697-2012". - Примечание изготовителя базы данных.</p>				

41		пункты 3.1.3 и 4.2 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 31698-2013	Продукция косметическая порошкообразная и компактная. Общие технические условия	
42		пункты 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 и 4.9 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 32837-2014	Продукция косметическая для окрашивания и осветления волос. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
43		пункты 4.1.3 и 4.1.4 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 32850-2014	Продукция косметическая для химической завивки и распрямления волос. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
44		пункты 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 и 5.6 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 32851-2014	Продукция косметическая для принятия ванн. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
45		пункт 5.1.2 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 32852-2014	Масла косметические. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
46		пункты 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5 и 4.1.6 (в части водородного показателя (pH)) ГОСТ 32854-2014	Продукция косметическая для моделирования и полирования ногтей. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
47		пункт 3.1.2 (в части водородного показателя (pH)) СТБ 1670-2006	Изделия косметические жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
48		пункт 3.1.2 (в части водородного показателя (pH)) СТБ 1671-2006	Изделия декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
49		пункт 3.1.2 (в части водородного показателя (pH)) СТБ 1672-2006	Изделия декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
50		пункт 3.1.2 (в части водородного показателя (pH)) СТБ 1673-2006	Кремы косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
51		пункт 3.1.2 (в части водородного показателя (pH)) СТБ 1674-2006	Изделия косметические порошкообразные и компактные. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
52		пункт 3.1.2 (в части водородного показателя (pH)) СТБ 1675-2006	Изделия косметические гигиенические моющие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
53		пункт 3.1.3 (в части водородного показателя (pH) и массовой доли фторидов) СТБ 1736-2007	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
54		пункты 3.1.2, 3.1.3, 3.1.4, 3.1.5, 3.1.6, 3.1.7 и 3.1.8 (в части водородного показателя (pH)) СТБ 1886-2008	Изделия косметические для ухода за ногтями. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
55		пункт 3.1.3 (в части водородного показателя (pH)) СТБ 1949-2009	Гели косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017

56		пункты 3.1.3, 3.1.4, 3.1.5 и 3.1.6 (в части водородного показателя (pH)) СТБ 2217-2011	Изделия косметические для бритья. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
57		пункты 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7 и 4.1.8 (в части водородного показателя (pH)) СТБ 2240-2011	Изделия косметические в аэрозольной упаковке. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
58		пункт 3.1.3 (в части водородного показателя (pH) и массовой доли фторидов) СТ РК ГОСТ Р 51577-2003	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
59		пункт 3.1.3 (в части водородного показателя (pH)) СТ РК ГОСТ Р 51579-2003	Изделия косметические жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
60		пункт 3.1.3 (в части водородного показателя (pH)) СТ РК ГОСТ Р 52343-2007	Кремы косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
61		пункт 3.1.3 (в части водородного показателя (pH)) СТ РК ГОСТ Р 52344-2007	Изделия косметические порошкообразные и компактные. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
62		пункт 3.1.3 (в части водородного показателя (pH)) СТ РК ГОСТ Р 52345-2007	Изделия косметические гигиенические моющие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
63		пункт 3.1.3 (в части водородного показателя (pH) и массовой доли фторидов) ГОСТ Р 51577-2000	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
64	пункты 4-6 статьи 5	пункт 3.1.4 (микробиологическая чистота по показателям: общее количество мезофильных аэробных микроорганизмов, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa) ГОСТ 7983-99	Пасты зубные. Общие технические условия	
65		пункт 6.1 ГОСТ 28546-2014	Мыло туалетное твердое. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
66		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31460-2012	Кремы косметические. Общие технические условия	
67		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31649-2012	Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия	
68		пункты 4.1.9, 5.1 и 5.2 ГОСТ 31677-2012	Продукция парфюмерно-косметическая в аэрозольной упаковке. Общие технические условия	
69		пункты 3.1.5, 3.1.6, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31678-2012	Продукция парфюмерная жидкая. Общие технические условия	
70		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31679-2012	Продукция косметическая жидкая. Общие технические условия	

71		пункты 3.1.7 и 4.1 ГОСТ 31692-2012	Продукция косметическая для бритья. Общие технические условия	
72		пункты 3.1.9, 4.2 и 4.3 ГОСТ 31693-2012	Продукция косметическая для ухода за ногтями. Общие технические условия	
73		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31695-2012	Гели косметические. Общие технические условия	
74		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31696-2012	Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия	
75		пункты 3.1.4, 4.1 и 4.2 ГОСТ 31697-2013 *	Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия	

\* Вероятно, ошибка оригинала. Следует читать: "ГОСТ 31697-2012". - Примечание изготовителя базы данных.

76		пункты 3.1.4, 4-1 и 4.2 ГОСТ 31698-2013	Продукция косметическая порошкообразная и компактная. Общие технические условия	
77		пункты 4.10, 4.11 и 5.4 ГОСТ 32837-2014	Продукция косметическая для окрашивания и осветления волос. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
78		пункты 4.1.5 и 5.2 ГОСТ 32850-2014	Продукция косметическая для химической завивки и распрямления волос. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
79		пункты 5.7, 5.8 и 6.1 ГОСТ 32851-2014	Продукция косметическая для принятия ванн. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
80		пункты 5.1.3, 5.1.4 и 6.1 ГОСТ 32852-2014	Масла косметические. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
81		пункты 5.3, 5.4 и 6.1 ГОСТ 32853-2014	Продукция парфюмерная твердая и сухая. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
82		пункты 4.1.7, 4.1.8 и 5.1 ГОСТ 32854-2014	Продукция косметическая для моделирования и полирования ногтей. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
83		пункты 3.1.3, 3.1.4 и 4.1 СТБ 1670-2006	Изделия косметические жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
84		пункты 3.1.3 и 4.1 СТБ 1671-2006	Изделия декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
85		пункт 3.1.3 и 4.1 СТБ 1672-2006	Изделия декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
86		пункты 3.1.3 и 4.1 СТБ 1673-2006	Кремы косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017

87		пункты 3.1.3 и 4.1 СТБ 1674-2006	Изделия косметические порошкообразные и компактные. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
88		пункты 3.1.3 и 4.1 СТБ 1675-2006	Изделия косметические гигиенические моющие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
89		пункты 3.1.4 и 4.1 СТБ 1736-2007	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
90		пункты 3.1.9 и 4.2 СТБ 1886-2008	Изделия косметические для ухода за ногтями. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
91		пункты 3.1.4, 3.1.5 и 4.2 СТБ 1949-2009	Гели косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
92		пункты 3.1.4, 3.1.5 и 4.1 СТБ 1973 -2009	Изделия парфюмерные жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
93		пункты 3.1.7, 3.1.8 и 4.1 СТБ 2217-2011	Изделия косметические для бритья. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
94		пункты 4.1.9, 4.1.10 и 5.1 СТБ 2240-2011	Изделия косметические в аэрозольной упаковке. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
95		пункты 3.1.3, 3.1.4 и 4.1 СТ РК ГОСТ Р 51577-2003	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
96		пункты 3.1.3, 3.1.4 и 4.2 СТ РК ГОСТ Р 51578-2003	Изделия парфюмерные жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
97		пункты 3.1.3, 3.1.4 и 4.2 СТ РК ГОСТ Р 51579-2003	Изделия косметические жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
98		пункты 3.1.3, 3.1.4 и 4.1 СТ РК ГОСТ Р 52343-2007	Кремы косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
99		пункты 3.1.3, 3.1.4 и 4.1 СТ РК ГОСТ Р 52344-2007	Изделия косметические порошкообразные и компактные. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
100		пункты 3.1.3, 3.1.4 и 4.1 СТ РК ГОСТ Р 52345-2007	Изделия косметические гигиенические моющие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
101		пункты 3.1.3, 3.1.4 и 4.1 ГОСТ Р 51577-2000	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
102	пункт 7 статьи 5	ГОСТ ISO 9001-2011	Системы менеджмента качества. Требования	
103		ГОСТ ISO 22716-2013	Парфюмерно-косметическая продукция. Надлежащая производственная практика (GMP). Руководящие указания по надлежащей производственной практике	
104		АСТ ИСО 9001-2009	Система менеджмента качества. Требования	

105		СТБ ISO 9001-2009	Системы менеджмента качества. Требования	
106		СТ РК ИСО 9001-2009	Системы менеджмента качества. Требования	
107		СТ РК ИСО 22716-2009	Косметика. Установившиеся методы производства. Руководящие указания по установившимся методам производства	применяется до 01.01.2016
108	пункт 8 статьи 5	пункты 4.2 ГОСТ 5972-77	Порошок зубной. Технические условия	
109		пункт 3.4.3 ГОСТ 7983-99	Пасты зубные. Общие технические условия	
110		пункт 5.3.2 ГОСТ 28546-2014	Мыло туалетное твердое. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
111		пункт 5.3.1 ГОСТ 28546-2002	Мыло туалетное твердое. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
112		пункты 3.4.2 и 3.4.6 ГОСТ 31649-2012	Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия	
113		пункты 3.4.3 и 3.4.6 ГОСТ 31678-2012	Продукция парфюмерная жидкая. Общие технические условия	
114		пункты 3.4.2 и 3.4.3 ГОСТ 31679-2012	Продукция косметическая жидкая. Общие технические условия	
115		пункт 3.4.1 ГОСТ 31692-2012	Продукция косметическая для бритья. Общие технические условия	
116		пункты 3.4.4 и 3.4.7 ГОСТ 31697-2013 *	Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия	
* Вероятно, ошибка оригинала. Следует читать: "ГОСТ 31697-2012". - Примечание изготовителя базы данных.				
117		пункт 3.4.4 ГОСТ 31698-2013	Продукция косметическая порошкообразная и компактная. Общие технические условия	
118		пункт 4.14.1 и 4.14.4 ГОСТ 32837-2014	Продукция косметическая для окрашивания и осветления волос. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
119		пункт 4.4.1 ГОСТ 32850-2014	Продукция косметическая для химической завивки и распрямления волос. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
120		пункт 5.11 ГОСТ 32851-2014	Продукция косметическая для принятия ванн. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
121		пункт 5.4.1 ГОСТ 32852-2014	Масла косметические. Общие	применяется с

		технические условия	01.01.2016
122	пункт 5.7.1 ГОСТ 32853-2014	Продукция парфюмерная твердая и сухая. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
123	пункт 4.4.1 ГОСТ 32854-2014	Продукция косметическая для моделирования и полирования ногтей. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
124	пункт 3.4.6 СТБ 1670-2006	Изделия косметические жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
125	пункт 3.4.5 СТБ 1671-2006	Изделия декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
126	пункт 3.4.5 СТБ 1672-2006	Изделия декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
127	пункт 3.4.3 СТБ 1673-2006	Кремы косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
128	пункт 3.4.5 СТБ 1674-2006	Изделия косметические порошкообразные и компактные. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
129	пункт 3.4.3 СТБ 1675-2006	Изделия косметические гигиенические моющие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
130	пункт 3.4.5 СТБ 1736-2007	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
131	пункт 3.4.3 СТБ 1886-2008	Изделия косметические для ухода за ногтями. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
132	пункт 3.4.3 СТБ 1949-2009	Гели косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
133	пункт 3.4.5 СТБ 1973 -2009	Изделия парфюмерные жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
134	пункт 3.4.5 СТБ 2217-2011	Изделия косметические для бритья. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
135	пункт 4.4.3 СТБ 2240-2011	Изделия косметические в аэрозольной упаковке. Общие технические условия.	применяется до 01.01.2017
136	пункт 3.4.4 СТ РК ГОСТ Р 51577-2003	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
137	пункт 3.4 СТ РК ГОСТ Р 51578-2003	Изделия парфюмерные жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
138	пункт 3.4.6 СТ РК ГОСТ Р 51579-2003	Изделия косметические жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
139	пункт 3.4 СТ РК ГОСТ Р 52343-2007	Кремы косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016

140		пункт 3.4.4 СТ РК ГОСТ Р 52344-2007	Изделия косметические порошкообразные и компактные. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
141		пункт 3.4 СТ РК ГОСТ Р 52345-2007	Изделия косметические гигиенические моющие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
142		пункт 3.4.4 ГОСТ Р 51577-2000	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
143	пункт 9 статьи 5	пункт 5.4.1 ГОСТ 28546-2014	Мыло туалетное твердое. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
144		пункт 3.3 ГОСТ 31460-2012	Кремы косметические. Общие технические условия	
145		пункт 3.3 ГОСТ 31649-2012	Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия	
146		пункт 4.3.1 ГОСТ 31677-2012	Продукция парфюмерно-косметическая в аэрозольной упаковке. Общие технические условия	
147		пункт 3.3.1 ГОСТ 31678-2012	Продукция парфюмерная жидкая. Общие технические условия	
148		пункт 3.3.1 ГОСТ 31679-2012	Продукция косметическая жидкая. Общие технические условия	
149		пункт 3.3.1 ГОСТ 31692-2012	Продукция косметическая для бритья. Общие технические условия	
150		пункт 3.3 ГОСТ 31693-2012	Продукция косметическая для ухода за ногтями. Общие технические условия	
151		пункт 3.3 ГОСТ 31695-2012	Гели косметические. Общие технические условия	
152		пункт 3.3 ГОСТ 31696-2012	Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия	
153		пункт 3.3. ГОСТ 31697-2013 *	Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия	
<p>* Вероятно, ошибка оригинала. Следует читать: "ГОСТ 31697-2012". - Примечание изготовителя базы данных.</p>				
154		пункт 3.3. ГОСТ 31698-2013	Продукция косметическая порошкообразная и компактная. Общие технические условия	
155		ГОСТ 32117-2013	Продукция парфюмерно-косметическая. Информация для потребителя. Общие требования.	

156	пункт 4.13.1 ГОСТ 32837-2014	Продукция косметическая для окрашивания и осветления волос. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
157	пункт 4.3.1 ГОСТ 32850-2014	Продукция косметическая для химической завивки и распрямления волос. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
158	пункт 5.10.1 ГОСТ 32851-2014	Продукция косметическая для принятия ванн. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
159	пункт 5.3.1 ГОСТ 32852-2014	Масла косметические. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
160	пункт 5.6.1 ГОСТ 32853-2014	Продукция парфюмерная твердая и сухая. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
161	пункт 4.3.1 ГОСТ 32854-2014	Продукция косметическая для моделирования и полирования ногтей. Общие технические условия	применяется с 01.01.2016
162	пункт 3.3 СТБ 1670-2006	Изделия косметические жидкие. Общие технические условия.	применяется до 01.01.2017
163	пункт 3.3 СТБ 1671-2006	Изделия декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
164	пункт 3.3 СТБ 1672-2006	Изделия декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
165	пункт 3.3 СТБ 1673-2006	Кремы косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
166	пункт 3.3 СТБ 1674-2006	Изделия косметические порошкообразные и компактные. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
167	пункт 3.3 СТБ 1675-2006	Изделия косметические гигиенические моющие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
168	пункт 3.3 СТБ 1736-2007	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
169	пункт 3.3 СТБ 1886-2008	Изделия косметические для ухода за ногтями. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
170	пункт 3.3.1 СТБ 1949-2009	Гели косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
171	пункт 3.3.1 СТБ 1973-2009	Изделия парфюмерные жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
172	пункт 3.3 СТБ 2217-2011	Изделия косметические для бритья. Общие технические условия	применяется до 01.01.2017
173	пункт 4.3.1 СТБ 2240-2011	Изделия косметические в аэрозольной упаковке. Общие	применяется до 01.01.2017

			технические условия	
174		пункт 3.3.1 СТ РК ГОСТ Р 51577-2003	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
175		пункт 3.3.1 СТ РК ГОСТ Р 51578-2003	Изделия парфюмерные жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
176		пункт 3.3.1 СТ РК ГОСТ Р 51579-2003	Изделия косметические жидкие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
177		пункт 3.3 СТ РК ГОСТ Р 52343-2007	Кремы косметические. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
178		пункт 3.3 СТ РК ГОСТ Р 52344-2007	Изделия косметические порошкообразные и компактные. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
179		пункт 3.3 СТ РК ГОСТ Р 52345-2007	Изделия косметические гигиенические моющие. Общие технические условия	применяется до 01.01.2016
180		пункт 3.3.1 ГОСТ Р 51577-2000	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	

УТВЕРЖДЕН  
Решением Комиссии  
Таможенного союза  
от 23 сентября 2011 года N 799  
(В редакции, введенной в действие  
с 17 июня 2016 года  
решением Коллегии ЕЭК  
от 17 мая 2016 года N 46. -  
См. предыдущую редакцию)

**Перечень 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**

N п/п	Элементы технического регламента Таможенного союза	Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Примечание
1	2	3	4	5
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 7983-99	Пасты зубные. Общие технические условия	
3		раздел 2 ГОСТ 29188.0-91	Изделия парфюмерно-косметические. Правила приемки, отбор проб, методы	применяется до 01.07.2018

			органолептических испытаний	
4		ГОСТ 29188.2-91	Изделия косметические. Метод определения водородного показателя pH	применяется до 01.07.2018
5		ГОСТ 29188.2-2014	Продукция парфюмерно-косметическая. Метод определения водородного показателя pH	
6		пункт 6.8 СТБ 1736-2007	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
7		пункт 6.8 ГОСТ Р 51577-2000	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
8		пункт 6.8 СТ РК ГОСТ Р 51577-2003	Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия	
9	пункты 3-6 статьи 5	разделы 3 и 4 ГОСТ 29188.0-2014	Продукция парфюмерно-косметическая. Правила приемки, отбор проб, методы органолептических испытаний	
10	пункты 3, 5 и 6 статьи 5	ГОСТ ISO 212-2014	Масла эфирные. Отбор проб	
11	пункт 4 статьи 5	ГОСТ ISO 18416-2013	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Candida albicans</i>	
12		ГОСТ ISO 21148-2013	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Общие требования к микробиологическому контролю	
13		ГОСТ ISO 21149-2013	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Подсчет и обнаружение мезофильных аэробных микроорганизмов	
14		ГОСТ ISO 21150-2013	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Escherichia coli</i>	
15		ГОСТ ISO 22717-2013	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	
16		ГОСТ ISO 22718-2013	Продукция парфюмерно-косметическая. Микробиология. Обнаружение <i>Staphylococcus aureus</i>	
17		СТ РК ИСО 16212-2011	Косметика. Микробиология. Подсчет количества дрожжей и плесени	
18		СТ РК ИСО 18415-2009	Косметика. Микробиология. Обнаружение специфических и неспецифических микроорганизмов	
19	пункт 5 статьи 5	ГОСТ 26927-86	Сырье и продукты пищевые. Метод	применяется до

			определения ртути	01.07.2018
20		ГОСТ 26930-86	Сырье и продукты пищевые. Метод определения мышьяка	применяется до 01.07.2018
21		ГОСТ 26932-86	Сырье и продукты пищевые. Метод определения свинца	применяется до 01.07.2018
22		ГОСТ 30178-96	Сырье и продукты пищевые. Атомно-абсорбционный метод определения токсичных элементов	применяется до 01.07.2018
23		ГОСТ 31676-2012	Продукция парфюмерно-косметическая. Колориметрические методы определения массовых долей ртути, свинца, мышьяка, кадмия	
24		ГОСТ 32936-2014	Продукция парфюмерно-косметическая. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения ртути	
25		ГОСТ 32937-2014	Продукция парфюмерно-косметическая. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения свинца	
26		ГОСТ 32938-2014	Продукция парфюмерно-косметическая. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения мышьяка	
27		ГОСТ 33021-2014	Продукция парфюмерно-косметическая. Определение массовой доли мышьяка методом атомной абсорбции с генерацией гидридов	
28		ГОСТ 33022-2014	Продукция парфюмерно-косметическая. Определение массовой доли ртути методом беспламенной атомной абсорбции	
29		ГОСТ 33023-2014	Продукция парфюмерно-косметическая. Определение массовой доли свинца методом атомной абсорбции с электротермической атомизацией	
30	пункт 6 статьи 5	ГОСТ 32893-2014	Продукция парфюмерно-косметическая. Методы оценки токсикологических и клинико-лабораторных показателей безопасности	
31		ГОСТ 33483-2015	Продукция парфюмерно-косметическая. Методы определения и оценки клинико-лабораторных показателей безопасности	применяется с 01.07.2016
32		ГОСТ 33506-2015	Продукция парфюмерно-косметическая. Методы определения и оценки токсикологических показателей безопасности	применяется с 01.07.2016

33	пункты 4 и 5 статья 6	ГОСТ ISO 24444-2013	Продукция косметическая. Методы испытаний защиты от солнца. Определение солнцезащитного фактора (SPF) на живых организмах (in vivo)	
----	--------------------------	---------------------	---	--

Редакция документа с учетом  
изменений и дополнений подготовлена  
АО "Кодекс"